



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Велико-Устюгский филиал

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Велико-Устюгского филиала
ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала
С.О. Макарова»
В.В. Казаков
«31» августа 2016 г.

ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

по специальности 26.02.03 Судовождение

программы подготовки специалистов среднего звена

базовой подготовки


Великий Устюг

2016 г.

Программа государственной итоговой аттестации разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 Судовождение (базовой подготовки).

ОДОБРЕНА:

Председатель ПЦК специальных дисциплин
Велико-Устюгского филиала ФГБОУ ВО
«ГУМРФ
имени адмирала С.О. Макарова»

 /А.В. Загородский /
«30» августа 2016 г.

СОГЛАСОВАНО:

Капитан теплохода «Антон Чехов»
ОАО «Донинтурфлот»

 /Ю.Д. Колбин /
«26» августа 2016 г.



1. Общие положения

- 1.1. Программа государственной итоговой аттестации является частью программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 «Судовождение» базовой подготовки.
- 1.2. Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения:
- соответствия результатов освоения выпускниками программы подготовки специалистов среднего звена специальности 26.02.03 «Судовождение» соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и работодателей.
 - проверки качества полученных обучающимся знаний и умений, сформированности общих компетенций (ОК):

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и (или) иностранном (английском) языке.

и профессиональных компетенций (ПК), позволяющих решать профессиональные задачи в рамках, установленных ППССЗ видов профессиональной деятельности (ВПД), предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (ФГОС СПО) специальности

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций
ВПД 1	Управление и эксплуатация судна
ПК 1.1	Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна.
ПК 1.2	Маневрировать и управлять судном.
ПК 1.3	Обеспечивать использование и техническую эксплуатацию технических средств судовождения и судовых систем связи.
ВПД 2	Обеспечение безопасности плавания
ПК 2.1.	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.
ПК 2.2.	Применять средства по борьбе за живучесть судна.

ПК 2.3.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара.
ПК 2.4.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.
ПК 2.5.	Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.
ПК 2.6.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.
ПК 2.7.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.
ВПД 3	Обработка и размещение груза
ПК 3.1.	Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки.
ПК 3.2.	Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.
ВПД 4	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПК 4.1.	Выполнять команды, подаваемые на руль.
ПК 4.2.	Нести надлежащее визуальное и слуховое наблюдение.
ПК 4.3.	Содействовать наблюдению и управлению безопасной вахты
ПК 4.4.	Выполнять работы с палубными устройствами и механизмами.
ПК 4.5.	Выполнять работы с судовым электрооборудованием.
ВПД 5	Судовождение на внутренних водных путях (ВВП)
ПК 5.1.	Эксплуатировать судовые энергетические установки
ПК 5.2.	Использовать современное прикладное программное обеспечение для сбора, обработки и хранения информации и эффективного решения различных задач, связанных с эксплуатацией судна
ПК 5.3.	Оценивать эффективность и качество работы судна
ПК 5.4.	Находить оптимальные варианты планирования рейса судна, технико-экономических характеристик эксплуатации судна

1.3. Программа государственной итоговой аттестации разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки РФ от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», приказом Министерства образования и науки РФ от 31.01.2014 № 74 «О внесении изменений в порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный

приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 № 968», приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 «Судовождение», Положением о выпускной квалификационной работе (для программ СПО) ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О.Макарова», Положением о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденной приказом от 23.03. 2015 №307; Программой государственной итоговой аттестации по программе ППССЗ на 2017-2018 уч.год.

- 1.4.** К государственной итоговой аттестации допускаются выпускники, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план по программе подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 «Судовождение».

2. Форма и вид государственной итоговой аттестации

- 2.1.** Государственная итоговая аттестация по программе подготовки специалистов среднего звена 26.02.03 «Судовождение» проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.
- 2.2.** Выпускная квалификационная работа способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по специальности при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе.
- 2.3.** Выпускная квалификационная работа по образовательной программе 26.02.03 «Судовождение» выполняется в виде *дипломной работы*.
- 2.4.** На государственную итоговую аттестацию выпускник может представить портфолио индивидуальных образовательных (профессиональных) достижений, свидетельствующих об оценках его квалификации (сертификаты, дипломы и грамоты по результатам участия в олимпиадах, конкурсах, выставках, характеристики с места прохождения практики или с места работы и т.д.).

3. Объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации, сроки проведения

- 3.1.** Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности среднего профессионального образования 26.02.03 «Судовождение», рабочим учебным планом и календарным учебным графиком отведено на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации **4 недели**, из них 2 недели на подготовку и 2 недели на проведение защиты выпускной квалификационной работы (*далее — ВКР*).

3.2. Сроки проведения государственной итоговой аттестации

Основные сроки проведения государственной итоговой аттестации определены календарным учебным графиком на 2017/2018 учебный год: с «1» июня по «28» июня 2018 г.

Дополнительные сроки проведения государственной итоговой аттестации:

Лицам, не проходившим государственной итоговой аттестации по уважительной причине, предоставляется возможность пройти государственную итоговую аттестацию без отчисления из Учреждения.

Дополнительные заседания государственных экзаменационных комиссий организуются в установленные Учреждением сроки, но не позднее четырех месяцев после подачи заявления лицом, не проходившим государственной итоговой аттестации по уважительной причине.

Обучающиеся, не прошедшие государственной итоговой аттестации или получившие на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, проходят государственную итоговую аттестацию не ранее чем через шесть месяцев после прохождения государственной итоговой аттестации впервые.

4. Условия подготовки и процедура проведения государственной итоговой аттестации выпускников

4.1. Подготовительный период

4.1.1. Не менее чем за шесть месяцев до государственной итоговой аттестации преподавателями выпускающей предметно - цикловой комиссии разрабатываются, а директором Велико-Устюгского филиала ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О.Макарова» (далее – **Филиал**) утверждаются после обсуждения на заседании педагогического совета с участием председателя государственной экзаменационной комиссии и учебной частью доводятся до сведения выпускников:

- программа государственной итоговой аттестации;
- требования к выпускной квалификационной работе;
- критерии оценки выпускной квалификационной работы;

4.1.2. Темы ВКР, соответствующие содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу, рассматриваются на заседании выпускающей цикловой комиссии

4.1.3. Выпускнику предоставляется право выбора темы ВКР, а также право предложения своей темы с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения.

4.1.4. Закрепление тем ВКР (с указанием руководителей и сроков выполнения) за обучающимися выпускных групп оформляется приказом директора Филиала.

4.1.5. По утвержденным темам разрабатываются индивидуальные задания для каждого выпускника. Задания рассматриваются предметно - цикловой комиссией специальных дисциплин, подписываются руководителем ВКР и утверждаются заместителем директора по УМР.

4.1.6. Закрепление за выпускниками тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей осуществляется приказом директора Филиала не позднее чем за две недели до выхода на производственную (преддипломную) практику.

4.1.7. На этапе подготовки к государственной итоговой аттестации подготавливаются следующие документы и бланки для обеспечения работы ГЭК:

- приказ с утверждением председателя государственной экзаменационной комиссии;
- приказ о составе государственной экзаменационной комиссии;
- приказ о составе апелляционной комиссии;
- приказ о закреплении тем выпускных квалификационных работ;
- сводная ведомость итоговых оценок за весь курс обучения;
- приказ о допуске к государственной итоговой аттестации;
- расписание (график) защиты ВКР;
- бланки (книга) протоколов заседаний ГЭК;
- бланки протоколов заседания апелляционной комиссии.

4.2. Руководство подготовкой и защитой выпускной квалификационной работы

4.2.1. Для подготовки выпускной квалификационной работы выпускнику назначается руководитель и, при необходимости, — консультанты по отдельным частям ВКР. Основная функция преподавателя - консультанта — консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения соответствующей части работы.

4.2.2. К руководству ВКР привлекаются высококвалифицированные специалисты из числа педагогических работников Филиала, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующее профилю специальности. К каждому руководителю может быть одновременно прикреплено до 10 дипломников.

4.2.3. Руководитель выпускной квалификационной работы:

- разрабатывает индивидуальные задания по выполнению ВКР;
- оказывает помощь выпускнику в разработке плана ВКР;
- совместно с выпускником разрабатывает индивидуальный график выполнения ВКР;

- консультирует закрепленных за ним выпускников по вопросам содержания и последовательности выполнения ВКР;
- оказывает выпускнику помощь в подборе необходимой литературы;
- осуществляет контроль за ходом выполнения ВКР в соответствии с установленным графиком;
- оказывает помощь выпускнику в подготовке презентации и выступления на защите ВКР;
- подготавливает отзыв на ВКР.

4.2.4. На индивидуальные консультации руководителю ВКР на каждого выпускника отводится 8 часов, на групповые консультации – 10 часов. Процедура прохождения нормоконтроля – 1 час на одного обучающегося.

4.2.5. По завершении выпускником написания ВКР руководитель подписывает ее и вместе с заданием и своим письменным отзывом передает в учебную часть.

4.3. Рецензирование выпускных квалификационных работ

4.3.1. Выполненные ВКР рецензируются специалистами из числа работников предприятий, организаций, преподавателей образовательных организаций, хорошо владеющих вопросами, связанными с тематикой ВКР.

4.3.2. Рецензия должна включать:

- заключение о соответствии содержания ВКР заявленной теме и заданию на нее;
- оценку качества выполнения каждого раздела ВКР;
- оценку степени разработки поставленных вопросов, оригинальности решений (предложений), теоретической и практической значимости работы;
- общую оценку ВКР, отражающую уровень продемонстрированных профессиональных и общих компетенций.

4.3.3. На рецензирование ВКР предусматривается не более 3 часов на каждую работу.

4.3.4. Содержание рецензии доводится до сведения обучающегося не позднее чем за день до защиты ВКР.

4.3.5. Внесение изменений в ВКР после получения рецензии не допускается.

4.3.6. Заместитель директора Филиала по УМР при наличии положительного отзыва руководителя и рецензии решает вопрос о допуске выпускника к защите и передает ВКР в ГЭК не позднее чем за пять дней до начала государственной итоговой аттестации.

4.4. Защита выпускной квалификационной работы

4.4.1. К защите ВКР допускаются лица, завершившие полный курс обучения по программе подготовки специалистов среднего звена и успешно прошедшие все предшествующие аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом.

4.4.2. Защита ВКР проводится на открытом заседании ГЭК с участием не менее двух третей ее состава.

4.4.3. Обучающимся и лицам, привлекаемым к государственной итоговой аттестации, во время ее проведения запрещается иметь при себе и использовать средства связи.

4.4.4. На защиту ВКР отводится до одного академического часа на одного выпускника.

Процедура защиты включает:

- доклад выпускника (не более 10—15 минут);
- чтение отзыва и рецензии;
- вопросы членов комиссии;
- ответы выпускника на вопросы членов ГЭК.

Допускается выступление руководителя ВКР, а также рецензента, если они присутствуют на заседании государственной аттестационной комиссии.

4.4.5. Во время доклада обучающийся может использовать подготовленный наглядный материал, иллюстрирующий основные положения ВКР, в том числе с применением информационно-коммуникационных технологий.

4.4.6. Результаты защиты ВКР обсуждаются на закрытом заседании ГЭК и оцениваются простым большинством голосов членов ГЭК, участвующих в заседании. При равном числе голосов мнение председателя является решающим.

5. Требования к выпускной квалификационной работе

Требования к выпускной квалификационной работе определяются методическими указаниями по подготовке и выполнению выпускной квалификационной работы (Приложение 1).

6. Критерии оценки выпускной квалификационной работы

6.1. Результаты защиты ВКР определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протокола заседания ГЭК.

Оценка «отлично» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет грамотно изложенную теоретическую главу, в ней представлено глубокое освещение избранной темы в тесной взаимосвязи с практикой, а ее автор показал умение работать с литературой и нормативными документами, проводить исследования, делать теоретические и практические выводы. Работа имеет положительные отзывы научного руководителя и рецензента. При защите выпускной квалификационной работы выпускник показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения, а во время доклада использует наглядные пособия (таблицы, схемы, графики, раздаточный материал и т.п.) легко отвечает на поставленные вопросы.

Оценка «хорошо» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет грамотно изложенную теоретическую главу, в ней представлены достаточно подробный анализ и критический разбор практической деятельности, последовательное изложение материала с соответствующими выводами, однако с не вполне обоснованными предложениями. Она имеет положительный отзыв научного руководителя и рецензента. При защите выпускник показывает хорошее знание вопросов темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по теме исследования, во время доклада использует наглядные пособия (таблицы, схемы, графики и т.п.) или раздаточный материал, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы, но не на все из них дает исчерпывающие и аргументированные ответы.

Оценка «удовлетворительно» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет теоретическую главу, базируется на практическом материале, но имеет поверхностный анализ и недостаточно критический разбор, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены необоснованные предложения. В отзывах рецензентов имеются замечания по содержанию работы и методике исследования. При защите выпускник проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, допускает существенные недочеты, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая не имеет анализа, не отвечает требованиям, изложенным в методических указаниях кафедры. В работе нет выводов либо они носят декларативный характер. В отзывах научного руководителя и рецензента имеются серьезные критические замечания. При защите работы выпускник затрудняется отвечать на поставленные вопросы по ее теме, не знает теории вопроса, при ответе допускает существенные ошибки. К защите не подготовлены наглядные пособия или раздаточный материал. При определении оценки принимается во внимание уровень теоретической и практической подготовки студентов, самостоятельность суждения о полученных результатах, качество оформления работы и ход ее защиты.

6.2. При выставлении итоговой оценки по защите ВКР учитываются:

- качество устного доклада выпускника;
- качество наглядного материала, иллюстрирующего основные положения ВКР;
- глубина и точность ответов на вопросы;
- оценка рецензента;
- отзыв руководителя.

7. Организация работы государственной экзаменационной комиссии

7.1. Для проведения государственной итоговой аттестации с целью определения соответствия результатов освоения выпускниками образовательной программы подготовки специалистов среднего звена 26.02.03 «Судовождение» требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования приказом директора Филиала формируется государственная экзаменационная комиссия из педагогических работников Филиала и сторонних организаций, имеющих ученую степень и(или) ученое звание, высшую или первую квалификационную категорию, представителей работодателей или их объединений численностью не менее пяти человек.

Срок полномочий ГЭК — с 1 января по 31 декабря.

- 7.2. Председатель ГЭК назначается не позднее 20 декабря текущего года приказом Федерального агентства морского и речного транспорта.
- 7.3. Заместителем председателя ГЭК является директор Филиала или один из его заместителей.
- 7.4. Заседания ГЭК проводятся по утвержденному директором Филиала графику (расписанию).
- 7.5. Для работы ГЭК подготавливаются следующие документы:
- ФГОС СПО по специальности 26.02.03 «Судовождение»;
 - приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями на основании приказа Минобрнауки России от 31.01.2014 № 74;
 - программа государственной итоговой аттестации по образовательной программе;
 - приказ уполномоченного органа об утверждении председателя государственной экзаменационной комиссии;
 - приказ ректора университета об утверждении состава государственной экзаменационной комиссии по образовательной программе;
 - приказ о допуске выпускников к государственной итоговой аттестации (на основании протокола педсовета);
 - документы, подтверждающие освоение выпускниками компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из видов профессиональной деятельности (профессиональному модулю): ведомости экзаменов (квалификационных) по профессиональным модулям, аттестационные листы по видам производственной практики и др.;
 - сводная ведомость итоговых оценок выпускников;
 - ВКР с отзывами руководителей и внешними рецензиями;
 - книга протоколов заседаний ГЭК.
- 7.6. Решения о выставлении оценки принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя и численном составе комиссии не менее двух третей. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании ГЭК является решающим.
- 7.7. Выпускникам, успешно защитившим ВКР, присваивается квалификация с получением диплома о среднем профессиональном образовании.
- При условии прохождения ГИА с оценкой «5» (отлично) и наличии 75% и более отличных оценок по всем дисциплинам и профессиональным модулям, видам производственной практики в итоговой ведомости ГЭК принимает решение о выдаче выпускнику диплома с отличием.
- 7.8. Решение государственной экзаменационной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем (в случае отсутствия председателя — его заместителем) и секретарем ГЭК и хранится в архиве образовательной организации вместе со сводными ведомостями итоговых оценок.
- Решение ГЭК о присвоении квалификации и выдаче диплома выпускникам оформляется протоколом ГЭК и приказом ректора ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова».

8. Порядок подачи и рассмотрения апелляций

- 8.1. По результатам государственной аттестации выпускник, участвовавший в государственной итоговой аттестации, имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения государственной итоговой аттестации и(или) несогласии с ее результатами (*далее — апелляция*).
- 8.2. Апелляция подается в апелляционную комиссию, созданную приказом директора Филиала, лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника.
- Апелляция о нарушении порядка проведения ГИА подается непосредственно в день ее проведения.
- Апелляция о несогласии с результатами ГИА подается не позднее следующего рабочего дня после объявления ее результатов.
- 8.3. Апелляция рассматривается апелляционной комиссией, созданной приказом директора Филиала одновременно с утверждением состава ГЭК, не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

8.4. Апелляция рассматривается на заседании апелляционной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель соответствующей государственной экзаменационной комиссии.

Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции.

С несовершеннолетним выпускником имеет право присутствовать один из родителей (законных представителей).

Указанные лица должны иметь при себе документы, удостоверяющие личность.

8.5. Рассмотрение апелляции не является пересдачей государственной итоговой аттестации.

8.6. При рассмотрении апелляции *о нарушении порядка проведения* ГИА апелляционная комиссия устанавливает достоверность изложенных в ней сведений и выносит одно из решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях порядка проведения ГИА выпускника не подтвердились и(или) не повлияли на результат аттестации;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях порядка проведения ГИА выпускника подтвердились и повлияли на результат аттестации.

В последнем случае результат аттестации подлежит аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию для реализации решения комиссии. Выпускнику предоставляется возможность пройти ГИА в дополнительные сроки, установленные образовательной организацией.

8.7. Для рассмотрения апелляции *о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации*, полученными при защите выпускной квалификационной работы, секретарь государственной экзаменационной комиссии не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию ВКР, протокол заседания ГЭК и заключение ее председателя о соблюдении процедурных вопросов при защите подавшего апелляцию выпускника.

8.8. В результате рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА апелляционная комиссия принимает решение об отклонении апелляции и сохранении результата аттестации либо об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата аттестации. Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленных результатов ГИА выпускника и выставления новых.

8.9. Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим.

Решение апелляционной комиссии доводится до сведения подавшего апелляцию выпускника (под роспись) в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии.

8.10. Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем апелляционной комиссии и хранится в архиве Филиала.

8.11. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

9. Порядок повторного прохождения государственной итоговой аттестации

9.1. Лицам, не проходившим ГИА по уважительной причине, предоставляется возможность пройти ее без отчисления из Филиала в дополнительные сроки.

9.2. Выпускники, не прошедшие ГИА или получившие на ней неудовлетворительные результаты, проходят ГИА не ранее чем через шесть месяцев после ее прохождения впервые.

Для прохождения ГИА лицо, не прошедшее ее по неуважительной причине или получившее на ней неудовлетворительную оценку, восстанавливается в образовательной организации на период времени, отведенный календарным учебным графиком для прохождения ГИА.

9.3. Повторное прохождение ГИА не может быть назначено образовательной организацией для одного лица более двух раз.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Велико-Устюгский филиал Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова»

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

*по специальности 26.02.03 Судовождение
программы подготовки специалистов среднего звена
базовой подготовки*

г. Великий Устюг
2016 г.

ОДОБРЕНА

на заседании ПЦК специальных дисциплин

Протокол № 1 от «30» 08/2016 г.

Председатель А.В. Загородский

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Велико-Успенского филиала
ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала
С.О.Макарова»

В.В. Казаков

«31» августа 2016 г.

Разработчики:

Загородский А. В., преподаватель

Насоновский А. А., преподаватель

Эксперты от работодателя:

СОГЛАСОВАНО

Место работы	Занимаемая должность	Инициалы, фамилия	Подпись
ОАО «Донинтурфлот»	капитан	Ю.Д. Колбин	



ФОС для ГИА составлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 «Судовождение», Программы государственной итоговой аттестации. Положения о выпускной квалификационной работе

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт фонда оценочных средств.....	4
2. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения программы подготовки специалистов среднего звена....	5
3. Тематика дипломных работ.....	7
4. Оценочные материалы для государственной итоговой аттестации.....	8
5. Защита выпускной квалификационной работы.....	8
6. Критерии оценки выпускной квалификационной работы.....	8
7. Приложения.....	10

1. Паспорт фонда оценочных средств.

Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) направлена на установление соответствия уровня и качества профессиональной подготовки выпускников по специальности 26.02.03 «Судовождение» требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и работодателей.

Государственная итоговая аттестация специальности 26.02.03 «Судовождение» предусматривает защиту выпускной квалификационной работы (далее ВКР) в форме дипломной работы. Выпускная квалификационная работа является основным видом аттестационных испытаний выпускников, завершающих обучение по программе подготовки специалистов среднего звена. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам.

Задачей выпускной квалификационной работы является сформированность компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения ППССЗ.

ГИА в форме выпускной квалификационной работы способствует систематизации, углублению и закреплению знаний при решении выпускником конкретных задач, рассматриваемых ВКР, определению уровня подготовленности выпускника к самостоятельной работе и направлена на проверку качества полученных обучающимся знаний и умений, сформированности общих компетенций (ОК) и профессиональных компетенций (ПК), позволяющих решать профессиональные задачи, в рамках установленных ППССЗ видов профессиональной деятельности (ВПД), предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (ФГОС СПО) специальности 26.02.03 Судовождение (базовая подготовка).

Виды профессиональной деятельности:

ВПД 1. Управление и эксплуатация судна.

ВПД 2. Обеспечение безопасности плавания.

ВПД 3. Обработка и размещение груза.

ВПД 4. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (профессия: 13482 Матрос).

ВПД 5. Судовождение на внутренних водных путях

2. Перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ)

Выпускная квалификационная работа позволяет оценить подготовку выпускников в двух направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и компетенций.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели результатов подготовки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- демонстрация интереса к будущей профессии.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	- обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; - демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач.
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	- демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	- нахождение и использование информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- демонстрация навыков использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	- взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения.
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	- проявление ответственности за работу подчиненных, результат выполнения заданий.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	- планирование обучающимся повышения личностного и квалификационного уровня.
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	- проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.

ОК 10. Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и (или) иностранном (английском) языке.	- демонстрация навыков владения письменной и устной речью на русском и иностранном (английском) языке.
---	--

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели результатов подготовки
ПК 1.1 Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна.	- демонстрация понимания процесса проработки маршрута перехода и подготовки судна к переходу; - демонстрация умения определять местоположение судна и вести счисление.
ПК 1.2 Маневрировать и управлять судном.	- демонстрация понимания установленных норм и правил; - демонстрация понимания порядка несения ходовой и стояночной вахты.
ПК 1.3 Обеспечивать использование и техническую эксплуатацию технических средств судовождения и судовых систем связи.	- демонстрация знания принципов работы технических средств судовождения и связи; - демонстрация практического знания навигационного использования технических средств и организации связи.
ПК 2.1 Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.	- демонстрация понимания организации по обеспечению транспортной безопасности.
ПК 2.2 Применять средства по борьбе за живучесть судна.	- демонстрация практических навыков и умений в борьбе с поступающей забортной водой.
ПК 2.3 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара.	- демонстрация понимания организации проведения учебных тревог, предупреждения пожара и при тушении пожара.
ПК 2.4 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.	- демонстрация понимания организации действий подчиненных членов экипажа судна при авариях.

при авариях.	
ПК 2.5 Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.	- демонстрация практических навыков и умений при оказании медицинской помощи пострадавшим.
ПК 2.6 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.	- демонстрация понимания организации действий подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна; - демонстрация практических навыков и умений при использовании спасательных средств.
ПК 2.7 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.	- демонстрация понимания организации действий подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.
ПК 3.1 Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки.	- демонстрация понимания организации грузовых перевозок; - демонстрация знаний и умений выполнять требуемые расчеты и составлять необходимые документы.
ПК 3.2 Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.	- демонстрация знаний нормативных документов по обеспечению перевозки опасных грузов.
ПК 4.1 Выполнять команды, подаваемые на руль.	- демонстрация выполнения команд, подаваемых на руль; - демонстрация удержания судна на заданном курсе; - демонстрация действий по управлению судном по створу и отдаленному ориентиру; - демонстрация действий при переходе с основного на запасной и аварийный приводы рулевого устройства; - демонстрация использования магнитных компасов и гирокомпасов, а также других судовых приборов и устройств

<p>ПК 4.2 Нести надлежащее визуальное и слуховое наблюдение.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение обязанностей, связанных с ведением наблюдения; - демонстрация ведение наблюдения за окружающей обстановкой, водной поверхностью, горизонтом и звуковыми сигналами; определение значений звуковых сигналов, огней и знаков, а также направление на них.
<p>ПК 4.3 Содействовать наблюдению и управлению безопасной вахты.</p>	<p>выполнение процедур заступления на вахту, ухода с неё, несения и передачи вахты; демонстрация умения понимать команды и общаться с лицом командного состава, несущим вахту.</p>
<p>ПК 4.4 Выполнять работы с палубными устройствами и механизмами.</p>	<p>выполнение судовых работ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение такелажных и малярных работ; - выполнение операций с якорным, швартовным, буксирным, шлюпочным и грузовым устройствами; - демонстрация понимания основных сигналов при эксплуатации судового оборудования (лебедки, брашпили, краны и т.д.); <p>выполнение правил техники безопасности при работе на высоте, за бортом, в закрытых помещениях, с палубными механизмами и устройствами, а также при погрузке.</p>
<p>ПК 4.5. Выполнять работы с судовым электрооборудованием</p>	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение обязанностей при подготовке, пуске судовой электростанции, обслуживании её во время работы - выполнение проверок при заступлении на вахту; - выполнение работ при подготовке к пуску, запуск и обслуживание электроприводов; - выполнение правил техники безопасности при работе с электрооборудованием.

ПК 5.1. Эксплуатировать судовые энергетические установки.	<p>демонстрация понимания принципиального устройства и действия судовой энергетической установки;</p> <p>демонстрация умения готовности дизеля к пуску, запуску, прогреву и контролю;</p> <p>демонстрация умения по характерным признакам определять причины неисправности дизеля и устранения их</p>
ПК 5.2. Использовать современное прикладное программное обеспечение для сбора, обработки и хранения информации и эффективного решения различных задач, связанных с эксплуатацией судна	<p>- использование и анализ информации о местонахождении судна, навигационной эксплуатации и технического обслуживания РНП;</p> <p>- определение координат пунктов прихода и решение задач на перевод и исправление курсов и пеленгов;</p> <p>- определение местоположения судна с помощью спутниковых навигационных систем.</p>
ПК 5.3 Оценивать эффективность и качество работы судна	- выполнение анализа работы судна за навигационный период
ПК 5.4. Находить оптимальные варианты планирования рейса судна, технико-экономических характеристик эксплуатации судна.	<p>- расчёт показателя прибыли, рентабельности и направления роста этих показателей</p> <p>- выбор наиболее эффективных вариантов работы судна</p>

3. Тематика дипломных работ 2016-2017 уч.г.

№	Тема выпускной квалификационной работы	Коды сформированных компетенций согласно ФГОС СПО
1	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе(название теплохода)»	ОК 1-10, ПК 1.1, 1.2, 1.3, ПК 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 2.7, ПК 3.1, 3.2, ПК 4.1-4.5, ПК 5.1-5.4
2	«Организация работы теплоходапроекта»	ОК 1-10, ПК 1.1, 1.2, 1.3, ПК 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 2.7, ПК 3.1, 3.2, ПК 4.1-4.5, ПК 5.1-5.4
3	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода(название)»	ОК 1-10, ПК 1.1, 1.2, 1.3, ПК 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 2.7, ПК 3.1, 3.2, ПК 4.1-4.5, ПК 5.1-5.4
4	«Проводка судна по участку на основе предварительной штурманской подготовки»	ОК 1-10, ПК 1.1, 1.2, 1.3, ПК 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 2.7, ПК 3.1, 3.2, ПК 4.1-4.5, ПК 5.1-5.4

5	«Движение судна проекта на участке	ОК 1-10, ПК 1.1, 1.2, 1.3, ПК 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 2.7, ПК 3.1, 3.2, ПК 4.1-4.5, ПК 5.1-5.4
---	--	---

Темы выпускных квалификационных работ представлены в Приложении 1.

4. Оценочные материалы для государственной итоговой аттестации

Оценочными материалами для государственной итоговой аттестации являются:

- оценка выполнения задания на выпускную квалификационную работу (Приложение 2)
- отзыв и оценка руководителя выпускной квалификационной работы (Приложение 3)
- рецензия и оценка руководителя практики на выпускную квалификационную работу (Приложение 4)
- оценка защита выпускной квалификационной работы за качество доклада и ответов на вопросы экзаменационной комиссии.

5. Защита выпускной квалификационной работы

На этапе государственной итоговой аттестации государственная экзаменационная комиссия заполняет ведомость защиты выпускной квалификационной работы по результатам выполнения и защиты выпускной квалификационной работы (дипломной работы) (Приложение 5) .

6. Критерии оценки выпускной квалификационной работы

Результаты защиты ВКР определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протокола заседания ГЭК.

Оценка «отлично» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет грамотно изложенную теоретическую главу, в ней представлено глубокое освещение избранной темы в тесной взаимосвязи с практикой, а ее автор показал умение работать с литературой и нормативными документами, проводить исследования, делать теоретические и практические выводы. Работа имеет положительные отзывы научного руководителя и рецензента. При защите выпускной квалификационной работы выпускник показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения, а во время доклада использует наглядные пособия (таблицы, схемы, графики, раздаточный материал и т.п.) легко отвечает на поставленные вопросы.

Оценка «хорошо» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет грамотно изложенную теоретическую главу, в ней представлены достаточно подробный анализ и критический разбор практической деятельности, последовательное изложение материала с соответствующими выводами, однако с не вполне обоснованными предложениями. Она имеет положительный отзыв научного руководителя и рецензента. При защите выпускник показывает хорошее знание вопросов темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по теме исследования, во время доклада использует наглядные пособия (таблицы, схемы, графики и т.п.) или раздаточный материал, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы, но не на все из них дает исчерпывающие и аргументированные ответы.

Оценка «удовлетворительно» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая имеет теоретическую главу, базируется на практическом материале, но имеет поверхностный анализ и недостаточно критический разбор, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены необоснованные предложения. В отзывах рецензентов имеются замечания по содержанию работы и методике исследования. При защите выпускник проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, допускает существенные недочеты, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется за выпускную квалификационную работу, которая не имеет анализа, не отвечает требованиям, изложенным в методических указаниях кафедры. В работе нет выводов либо они носят декларативный характер. В отзывах научного руководителя и рецензента имеются серьезные критические замечания. При защите работы выпускник затрудняется отвечать на поставленные вопросы по ее теме, не знает теории вопроса, при ответе допускает существенные ошибки. К защите не подготовлены наглядные пособия или раздаточный материал. При определении оценки принимается во внимание уровень теоретической и практической подготовки студентов, самостоятельность суждения о полученных результатах, качество оформления работы и ход ее защиты.

Темы выпускных квалификационных работ

№	Тема ВКР
1	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Михаил Шолохов»
2	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Михаил Танич»
3	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «Учебный-2»
4	«Движение судна проекта 81 на участке Череповец-Александровское»
5	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Антон Чехов»
6	«Проводка судна «Антон Чехов» по участку Санкт-Петербург-Москва на основе предварительной штурманской подготовки»
7	«Проводка судна «Михаил Танич» по участку Вознесенье-Повенец на основе предварительной штурманской подготовки»
8	«Организация работы теплохода «ОТ-823» проекта 758»
9	«Движение судна проекта 81 на участке Рыбинский грузовой порт-Яхрома»
10	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода СК – 2088»
11	«Движение судна проекта 911 на участке Вологда-Усть-Кубенское»
12	«Проводка судна «Ленанефть-2054» по участку «Петрозаводск-Новая Ладога» на основе предварительной штурманской подготовки»
13	«Организация работы теплохода «Михаил Мунин» проекта Н-3290»
14	«Движение судна проекта 81 «Шлиссельбург - Санкт-Петербург»
15	«Организация работы теплохода «Плотовод-706» проект Р 33-Б»
16	«Проводка судна «Череповецкий Metallург» по участку Вытегра-Вознесение на основе предварительной штурманской подготовки»
17	«Проводка судна «Ленанефть 205» по участку Питкяранта-Санкт-Петербург на основе предварительной штурманской подготовки»
18	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «СК-2066»
19	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Леонид Красин»

20	«Проводка судна «Ленанефть-2032» по участку «Приозерск-Санкт-Петербург» на основе предварительной штурманской подготовки».
21	«Организация работы теплохода «ОТ-1509» проекта Р-153
22	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «Омский-20»
23	Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Илья Репин»
24	«Организация работы теплохода «Шлюзовой-161» проекта 887 А»
25	«Движение судна проекта КС 100 Д на участке Великий Устюг-Опоки-Великий Устюг»
26	«Организация работы теплохода «Капитан Воронов» проекта Р-153»
27	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Ленин»
28	«Движение судна проекта Н-3290 на участке Красноярск-Дудинка»
29	«Движение судна проекта Р-97 на участке Череповец-Санкт-Петербург»
30	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Зосима Шашков»
31	Движение судна проекта №81 на участке Шлиссельбург-Большой порт Санкт-Петербург (Кошкинский фарватер).
32	«Организация работы теплохода «ОТА-929» проекта 758 АМ».
33	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Николай Карамзин»
34	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «Омский-20»
35	«Проводка судна «Карл Маркс» по участку Санкт-Петербург-остров Валаам на основе предварительной штурманской проводки»
36	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Русь»
37	Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «Герой Преминин» проекта РТ -100
38	Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «СКТ-2097»
39	«Проводка судна «Пушкино» по участку Кандопога - Сясьстрой на основе предварительной штурманской подготовки»

40	«Организация работы теплохода РТ 270 проекта 911 В»
41	«Движение судна проекта 758 АМ на участке Астрахань-Волгоград»
42	«Организация работы теплохода «Владимир Шарапов» проекта 911-В»
43	Организация работы теплохода «Михаил Драйцун» проекта 911В
44	Движение судна проекта Р-33Б на участке Стрелка - Енисейск
45	«Проводка судна по участку Санкт-Петербург – Питкяранта на основе предварительной штурманской подготовки».
46	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Максим Литвинов»
47	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «Плесецк».
48	«Организация работы теплохода «Александр Румянцев» проекта Р -153 на участке Череповец – Санкт-Петербург»
49	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «Александр Румянцев».
50	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «Северлес -19»
51	«Проводка судна «Ленанефть» по участку Питкяранта – Санкт-Петербург на основе предварительной штурманской подготовки».
52	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Михаил Булгаков».
53	«Проводка судна «Ленанефть 2063» по участку Свирица - Питкяранта на основе предварительной штурманской подготовки»
54	Организация работы теплохода «Речной 59» проект 908.
55	Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Георгий Чичерин».
56	«Организация работы теплохода «Леонид Беляев» проекта 887 А»
57	«Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе «Леонид Соболев».
58	«Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода «Волгонефть-104».
59	Движение судна проекта Р-153 на участке Санкт-Петербург - Череповец.
60	«Проводка судна «Волгонефть -270» по участку Санкт-Петербург – Лахденпохья на основе предварительной штурманской подготовки»

61	«Движение судна проекта Q - 056 на участке Череповец – Белозерск»
62	«Движение судна проекта 911-В на участке Ачкасово – Вакино»

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»
Велико-Устюгский филиал

ОДОБРЕНО

Предметно-цикловой комиссией
профессионального учебного цикла
специальности 26.02.03 Судовождение

Протокол № __ от _____ 201__ г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по УМР
_____ Н.А.Парфенова

«___» _____ 201__ г

ЗАДАНИЕ
на выпускную квалификационную работу

курсант 4 курса группы 4_СВ

специальности 26.02.03 Судовождение

фамилия, имя, отчество полностью

Тема: _____

закреплена приказом от «___» _____ 20__ г. № _____

Зав. отделением _____
фамилия, имя, отчество полностью

Руководитель _____
фамилия, имя, отчество полностью

Рецензент _____
фамилия, имя, отчество полностью

Консультант _____
фамилия, имя, отчество полностью

Срок сдачи законченной работы: «___» _____ 201__ года.

Место преддипломной практики _____

Идентификационный код ВКР _____

Исходные данные к работе: _____

Содержание текстовой части (перечень подлежащих разработке вопросов): _____

Перечень графических и демонстрационных материалов: _____

Дата выдачи задания: «__» _____ 201__ года

Руководитель выпускной квалификационной работы:

(должность, ученая степень, ученое звание, фамилия, имя, отчество) (подпись)

Задание принял(а) к исполнению «__» _____ 201__ года

Курсант

(фамилия, имя, отчество, учебная группа) (подпись)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ МОРСКОГО И РЕЧНОГО ФЛОТА ИМЕНИ
АДМИРАЛА С. О. МАКАРОВА»
ВЕЛИКО-УСТЮГСКИЙ ФИЛИАЛ

ОТЗЫВ
руководителя на выпускную квалификационную работу

Студента (ки)/курсанта _____
Специальность _____ группа _____
Тема выпускной квалификационной работы (ВКР) _____

Объем ВКР: количество листов пояснительной записки, чертежей, схем ит. п.

1. Актуальность темы _____

2. Новизна и теоретическая разработанность _____

3. Самостоятельность и практическая значимость _____

4. Замечания и недостатки _____

5. Общая оценка работы _____

Сведения о рецензенте:

ФИО _____

Место работы и должность _____

« _____ » _____ 20 ____ г.

Подпись _____

НА БЛАНКЕ ОРГАНИЗАЦИИ

РЕЦЕНЗИЯ
на выпускную квалификационную работу

Студента (ки)/курсанта _____

Специальность _____ группа _____

Тема выпускной квалификационной работы (ВКР) _____

Объем ВКР: количество листов пояснительной записки, чертежей, схем ит. п.

1. Актуальность темы _____

2. Новизна и теоретическая разработанность _____

3. Самостоятельность и практическая значимость _____

4. Замечания и недостатки _____

5. Общая оценка работы _____

Сведения о рецензенте:

ФИО _____

Место работы и должность _____

« _____ » _____ 20 __ г.

Подпись _____

МП

**Ведомость защиты выпускных квалификационных работ
специальность 26.02.03 «Судовождение»
« ____ » _____ 20 ____ г.**

№ п/п	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО руководителя ВКР	Оценка					Итого вая оценка	
				Оценка руководителя ВКР	Оценк а реценз ента ВКР	Выполнение задания на ВКР		Доклад		Ответы на вопросы
						Теоретическая часть	Практическая часть			
1										
2										
3										

4										
5										

Председатель ГЭК

Зам.председателя

Члены комиссии

Секретарь

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.
Макарова»
Велико-Устюгский филиал

ОДОБРЕНО

Предметно-цикловой комиссией
профессионального учебного цикла
специальности 26.02.03 Судовождение

Протокол № __ от _____ 201__ г.

Председатель ПЦК _____

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УМР

_____ Н.А.Парфенова

« ____ » _____ 201__ г

ЗАДАНИЕ
на выпускную квалификационную работу

курсант 4 курса группы 4_СВ

специальности 26.02.03 Судовождение

фамилия, имя, отчество полностью

Тема: Обеспечение безопасности пассажирских перевозок на круизном теплоходе
.....(название теплохода)

закреплена приказом от « ____ » _____ 20__ г. № _____

Зав. отделением Гришина Наталья Геннадьевна

Руководитель Дорошенко Вадим Александрович

Рецензент _____

фамилия, имя, отчество полностью

Консультант Загородский Александр Вячеславович

Срок сдачи законченной работы: «8» июня 2018 года.

Место преддипломной практики _____

Идентификационный код ВКР _____

Исходные данные к работе: пассажирский теплоход проекта, система
управления безопасностью компании

Содержание текстовой части (перечень подлежащих разработке вопросов):

1. Введение
2. Теоретическая часть работы:
 - 2.1. Основы системы управления безопасностью
 - 2.2. Действия при аварийных и особых обстоятельствах согласно СУБ компании
3. Практическая часть работы:
 - 3.1. Основные сведения о судне
 - 3.2. Технические средства судовождения и связи судна
 - 3.3. Подготовка судна к рейсу в соответствии с требованиями системы управления безопасностью
 - 3.4. Безопасность перевозки пассажиров
4. Заключение

Перечень графических и демонстрационных материалов:

Документы системы управления безопасностью

Чек-листы СУБ судна

Схемы расположения спасательного и противопожарного оборудования судна

Технические средства судовождения и связи судна

Презентация к защите ВКР

Дата выдачи задания: «29» марта 2018 года

Руководитель выпускной квалификационной работы:

Преподаватель Дорошенко Вадим Александрович _____

(подпись)

Задание принял(а) к исполнению «__» _____ 201__ года

Курсант

(фамилия, имя, отчество, учебная группа)

(подпись)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования

«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.
Макарова»

Велико-Устюгский филиал

ОДОБРЕНО

Предметно-цикловой комиссией
профессионального учебного цикла
специальности 26.02.03 Судовождение

Протокол № __ от _____ 201__ г.

Председатель ПЦК _____

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по УМР

_____ Н.А.Парфенова

« ____ » _____ 201__ г

ЗАДАНИЕ

на выпускную квалификационную работу

курсант 4 курса группы 4_СВ
специальности 26.02.03 Судовождение

 фамилия, имя, отчество полностью

Тема: Организация работы теплоходапроекта

закреплена приказом от « ____ » _____ 20__ г. № _____

Зав. отделением Гришина Наталья Геннадьевна

Руководитель Загородский Александр Вячеславович

Рецензент _____

 фамилия, имя, отчество полностью

Консультант Морозков Андрей Николаевич

Срок сдачи законченной работы: «8» июня 2018 года.

Место преддипломной практики _____

Идентификационный код ВКР _____

Исходные данные к работе: теплоход проекта

Содержание текстовой части (перечень подлежащих разработке вопросов):

5. Введение

6. Теоретическая часть работы:

6.1. Организация службы на самоходных судах

6.2. Судовые расписания

6.3. Организация учений и учебных тревог

7. Практическая часть работы:
 - 7.1. Основные сведения о судне
 - 7.2. Индивидуальные и коллективные спасательные средства судна
 - 7.3. Штурманская подготовка к рейсу
 - 7.4. Управление составом на сложном участке внутренних водных путей
8. Заключение

Перечень графических и демонстрационных материалов:

Судовые расписания

Схемы расположения спасательного и противопожарного оборудования судна

Схемы участков внутренних водных путей

Схема движения судна по участку внутренних водных путей

Презентация к защите ВКР

Дата выдачи задания: «29» марта 2018 года

Руководитель выпускной квалификационной работы:

преподаватель Загородский Александр Вячеславович _____

(должность, ученая степень, ученое звание, фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Задание принял(а) к исполнению «__» _____ 201__ года

Курсант

имя, отчество, учебная группа)

(подпись)

(фамилия,

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.
Макарова»
Велико-Устюгский филиал

ОДОБРЕНО

Предметно-цикловой комиссией
профессионального учебного цикла
специальности 26.02.03 Судовождение

Протокол № __ от _____ 201__ г.

Председатель ПЦК _____

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УМР

_____ Н.А.Парфенова

« ____ » _____ 201__ г.

ЗАДАНИЕ

на выпускную квалификационную работу

курсант 4 курса группы 4_СВ

специальности 26.02.03 Судовождение

фамилия, имя, отчество полностью

Тема: Технические характеристики и эксплуатационные возможности судна на примере теплохода

закреплена приказом от « ____ » _____ 20__ г. № _____

Зав. отделением Гришина Наталья Геннадьевна

Руководитель Красногоров Сергей Алексеевич

Рецензент _____
фамилия, имя, отчество полностью

Консультант Казаков Василий Васильевич

Срок сдачи законченной работы: «8» июня 2018 года.

Место преддипломной практики _____

Идентификационный код ВКР _____

Исходные данные к работе: теплоход проекта

Содержание текстовой части (перечень подлежащих разработке вопросов):

9. Введение

10. Теоретическая часть работы:

10.1. Маневренные качества судна

10.2. Влияние винта и руля на управляемость судна

11. Практическая часть работы:

11.1. Основные сведения о судне

11.2. Судовые вспомогательные механизмы

11.3. Электрорадионавигационные приборы судна

11.4. Охрана труда и техника безопасности

12. Заключение

Перечень графических и демонстрационных материалов:

Таблица маневренных качеств судна

Схемы сил, действующие на судно при работе винта

Схемы сил, действующие на судно при перекладке руля

Судовые вспомогательные механизмы

Электрорадионавигационные приборы

Презентация к ВКР

Дата выдачи задания: «29» марта 2018 года

Руководитель выпускной квалификационной работы:

преподаватель Красногоров Сергей Алексеевич _____

(подпись)

Задание принял(а) к исполнению «__» _____ 201__ года

Курсант

имя, отчество, учебная группа)

(подпись)

(фамилия,

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О.
Макарова»
Велико-Устюгский филиал

ОДОБРЕНО

Предметно-цикловой комиссией
профессионального учебного цикла
специальности 26.02.03 Судовождение

Протокол № __ от _____ 201__ г.

Председатель ПЦК _____

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УМР

_____ Н.А.Парфенова

«__» _____ 201__ г.

ЗАДАНИЕ

на выпускную квалификационную работу

курсант 4 курса группы 4_СВ

специальности 26.02.03 Судовождение

фамилия, имя, отчество полностью

Тема: Проводка судна по участку на основе предварительной штурманской
подготовки

закреплена приказом от «__» _____ 20__ г. № _____

Зав. отделением Гришина Наталья Геннадьевна

Руководитель Морозков Андрей Николаевич

Рецензент _____
фамилия, имя, отчество полностью

Консультант Красногоров Сергей Алексеевич
Срок сдачи законченной работы: «8» июня 2018 года.

Место преддипломной практики _____

Идентификационный код ВКР _____

Исходные данные к работе: теплоход проекта, участок проводки

Содержание текстовой части (перечень подлежащих разработке вопросов):

13. Введение

14. Теоретическая часть работы:
 - 14.1. Руководящие документы для плавания
 - 14.2. Использование технических средств судовождения на внутренних водных путях
15. Практическая часть работы:
 - 15.1. Основные сведения о судне
 - 15.2. Штурманская подготовка к рейсу
 - 15.3. Выполнения маневра расхождения на участке с кардинальной системой навигационного оборудования
 - 15.4. Управления судном при выполнении маневра обгона в речных условиях
16. Заключение

Перечень графических и демонстрационных материалов:

Технические средства судовождения

Результаты штурманской подготовки к рейсу

Расчеты расхождения на маневренном планшете

Схема обгона на участке внутренних водных путей

Дата выдачи задания: «29» марта 2018 года

Руководитель выпускной квалификационной работы:

Преподаватель Морозков Андрей Николаевич _____

(подпись)

Задание принял(а) к исполнению «__» _____ 201__ года

Курсант

имя, отчество, учебная группа)

(подпись)

(фамилия,

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала
С.О. Макарова»
Велико-Устюгский филиал

ОДОБРЕНО

Предметно-цикловой комиссией
профессионального учебного цикла
специальности 26.02.03 Судовождение

Протокол № __ от _____ 201__ г.

Председатель ПЦК _____

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УМР

_____ Н.А.Парфенова

«___» _____ 201__ г.

ЗАДАНИЕ

на выпускную квалификационную работу

курсант 4 курса группы 4_СВ

специальности 26.02.03 Судовождение

фамилия, имя, отчество полностью

Тема: Движение судна проекта на участке

закреплена приказом от «___» _____ 20__ г. № _____

Зав. отделением Гришина Наталья Геннадьевна

Руководитель Насоновский Алексей Анатольевич

Рецензент _____
фамилия, имя, отчество полностью

Консультант Овдов Иван Сергеевич

Срок сдачи законченной работы: «8» июня 2018 года.

Место преддипломной практики _____

Идентификационный код ВКР _____

Исходные данные к работе: теплоход проекта, участок внутренних водных путей
.....

Содержание текстовой части (перечень подлежащих разработке вопросов):

17. Введение

18. Теоретическая часть работы:

18.1. Влияние ветра на движение судна

18.2. Влияние течения на движение судна

18.3. Влияние на судно мелководья и близости берега

19. Практическая часть работы:

19.1. Основные сведения о судне

19.2. Лоция участка и условия плавания

19.3. Подготовка судна (состава) к рейсу

19.4. Управление судном при движении по участку в условиях ограниченной видимости

20. Заключение

Перечень графических и демонстрационных материалов:

Схемы сил при действии внешних факторов на судно

Схема района плавания судна

Результаты подготовки судна к рейсу

Презентация к ВКР

Дата выдачи задания: «29» марта 2018 года

Руководитель выпускной квалификационной работы:

Преподаватель Насоновский Алексей Анатольевич _____

(должность, ученая степень, ученое звание, фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Задание принял(а) к исполнению «__» _____ 201__ года

Курсант

имя, отчество, учебная группа)

(подпись)

(фамилия,