



АКТ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ
СИСТЕМЫ СТАНДАРТОВ КАЧЕСТВА
№2544779 от 17.03.2026

Организация: (полное наименование)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет»		
Адрес: (фактический)	236022, Калининградская область, г. Калининград, Советский проспект, д. 1 (далее КГТУ); 236029, Калининградская область, г. Калининград, ул. Молодежная, д. 6 (далее БГАРФ); 236039, Калининградская область г. Калининград, ул. Мореходная, д. 3 (далее КМРК); 197022, г. Санкт-Петербург, Большая аллея, дом 22 (далее СПбМРК)		
Руководитель Организации:	Ректор ФГБОУ ВО «КГТУ» А.Г. Мнацаканян		
Представитель Организации:	Дорош Алла Маратовна		
Сроки проверки:	16-17.03.2026	Договор №	2544779
Дата устранения несоответствий (если применимо)			--

Тип освидетельствования

Первоначальное	<input checked="" type="checkbox"/>	Внеплановое	<input type="checkbox"/>
Иное	<input type="checkbox"/>		

На соответствие

Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками в части:
 Правила I/8 МК ПДНВ в соответствии с требованиями Приказа Минтранса России от 08.11.2021 №378

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

9.7.2

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

Состав комиссии	
<i>Руководитель комиссии:</i>	<i>Кладов К.В.</i>
<i>Члены комиссии:</i>	<i>Сердюк М.А. Ильницкий А.И. Лопаткин М.В.</i>

КРИТЕРИИ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ

- 1) Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками (далее Конвенция – ПДНВ);
- 2) Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Закон об образовании);
- 3) Постановление Правительства РФ от 17.10.2009 г. № 832 «О реализации положений Международной конвенции по охране человеческой жизни на море 1974 года и Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года»;
- 4) Приказ Минтранса России от 08.11.2021 г. № 378 «Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей морских судов» (далее – «Положение о дипломировании»).

ОБЛАСТЬ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ

Целью проведённого освидетельствования являлась оценка соблюдения организацией применимых требований критериев проверки в отношении следующих программ подготовки:

Площадка: Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота (БГАРФ), обособленное структурное подразделение ФГБОУ ВО «КГТУ», 236029, Калининградская область, г. Калининград, ул. Молодежная, д. 6:

1. Программа подготовки высшего образования по специальности: «Судовождение»;
2. Программа подготовки высшего образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок»;
3. Программа подготовки высшего образования по специальности: «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»;
4. Программа подготовки высшего образования по специальности: «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования»;
5. Программа подготовки вахтенного матроса в соответствии с требованиями раздела А-II/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила II/4 Конвенции ПДНВ);
6. Программа подготовки вахтенного моториста в соответствии с требованиями раздела А-III/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/4 Конвенции ПДНВ);
7. Программа подготовки по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-II/5 Кодекса ПДНВ (пункт 2.4 Правила II/5 Конвенции ПДНВ);
8. Программа подготовки по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-III/5 Кодекса ПДНВ (пункт 2.4 Правила III/5 Конвенции ПДНВ);
9. Программа подготовки судового электрика в соответствии с требованиями раздела А-III/7 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/7 Конвенции ПДНВ);
10. Программа подготовки судового повара в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ и КТМС;
11. Программа профессионального обучения для судоводителя маломерного судна, используемого в коммерческих целях.

Площадка: Калининградский морской рыбопромышленный колледж (КМРК), структурное подразделение БГАРФ, 236039, Калининградская область г. Калининград, ул. Мореходная, д. 3:

1. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Судовождение»;
2. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок»;

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

3. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»;
4. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов»;
- Площадка: Филиал ФГБОУ ВО «КГТУ» Санкт-Петербургский морской рыбопромышленный колледж (СПБМРК), 197022, г. Санкт-Петербург, Большая аллея, дом 22:**
1. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Судовождение»;
2. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок».
3. Программа подготовки вахтенного матроса в соответствии с требованиями раздела А-II/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила II/4 Конвенции ПДНВ).
4. Программа подготовки вахтенного моториста в соответствии с требованиями раздела А-III/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/4 Конвенции ПДНВ).
5. Программа подготовки судового повара в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ и КТМС.
6. Подготовка оператора ГМССБ по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правила IV/2 Конвенции ПДНВ).
7. Подготовка оператора ограниченного района ГМССБ по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правила IV/2 Конвенции ПДНВ).
8. Программа повышения квалификации по должности оператора ограниченного района ГМССБ.
9. Программа повышения квалификации по должности оператора ГМССБ.
10. Подготовка оператора ограниченного района ГМССБ при длительном перерыве в работе.
11. Подготовка оператора ГМССБ при длительном перерыве в работе.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

	Реквизиты Устава	Дата утверждения
Устав организации	Утвержден приказом № 1017 Федеральным агентством по рыболовству	29.12.2015
Дополнения и изменения к Уставу	-	-

Перечень разрешительной документации на ведение заявленной для признания деятельности

Наименование документа	Выдавший орган	Дата выдачи	Дата окончания действия
Лицензия на осуществление образовательной деятельности	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	Рег. № Л035-00115-39/0009715 8 24.06.2016	бессрочная

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

Наименование документа	Выдавший орган	Дата выдачи	Дата окончания действия
Лицензия на осуществление образовательной деятельности по имеющимся государственную аккредитацию образовательным программам	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	Рег. № А007- 00115- 39/0095679 8 07.08.2019	бессрочная

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

9.7.2

СВИДЕТЕЛЬСТВА ПРОВЕРКИ

В ходе освидетельствования были собраны следующие объективные свидетельства.

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
A-1/8 Стандарты качества	<p>Система стандартов качества (далее ССК) разработана и внедрена с 2015 года в соответствии с требованиями ISO 9001 и применимыми требованиями МК ПДНВ, включая Правило 1/8 МК ПДНВ. Система стандартов качества устанавливает требования к процессам подготовки членов экипажей морских судов в соответствии с МК ПДНВ, (перечисленные в Области освидетельствования). Система стандартов качества (ССК) ФГБОУ ВО «КГТУ» ФГБОУ ВО «КГТУ» освидетельствована компанией Det Norske Veritas (DNVGL) и признана соответствующей Правилу 1/8 Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (с поправками). Выдано свидетельство о соответствии ССК ФГБОУ ВО «КГТУ» №126723-2012-AQ-MCW-DNV-CC1 от 11.04.2022 г.</p> <p>Система менеджмента качества сертифицирована ООО «ЮРС-РУСЬ», с 21.05.2024, сертификат №210322/A/0001/UK/RUS от 21.05.2024 (Площадки КГТУ, БГА, КМРК), Ассоциация по сертификации «РУССКИЙ РЕГИСТР» с 04.11.2013 сертификат №25.1233.026 от 05.11.2025.</p> <p>Изменений в системе стандартов качества в рамках управления процессами ССК не внедрялось. Документы ССК актуализированы (последние редакции от 11.11.2025 г.). Основной документ, описывающий требования к ССК, Руководство по системе стандартов качества РК ССК утв. 11.11.2025 включает Политику в отношении качества, основные управленческие процедуры и процедуры оказания образовательных услуг. Политика в отношении качества является основой для установления целей в области качества, в которых прослеживается конвенционная специфика в целом и направленность на обеспечение проведения подготовки в соответствии с применимыми требованиями МК ПДНВ. Политика также оформлена в виде отдельного документа «Политика в отношении качества» от 11.11.2025. Цели в области качества актуализированы и утверждены. Проверены Цели на 2026 годы, утвержденные 17.02.2026. Мониторинг достижения целей проводится на заседаниях Совета по качеству и при проведении анализа со стороны руководства. Цели в области качества на 2025 год достигнуты.</p>	П. 9 Положения о дипломировании

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

9.7.2

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
	<p>Внутренние аудиты проводятся на регулярной основе в соответствии с Программой проведения аудитов за 2026, утв. 02.02.2026 Приказом КГТУ №29 о проведении ВА-2026, охватывают все управленческие процессы и процессы предоставления образовательных услуг. Соответствующие требования МК ПДНВ также являются критериями проводимых аудитов. Представлены результаты внутренних аудитов за 2025 год (отчёт о внутреннем аудите морского института от 19.09.2025; учебно-методической части от 15.09.2025, Представлен отчет о внутреннем аудите (зафиксировано 1 наблюдение, отметка о выполнении корректирующего действия от 16.09.2025 - корректирующее действие выполнено). Несовпадений по актам внутреннего аудита нет.</p>	
<p>A-1/6 Квалификация персонала</p>	<p>Требования к квалификации персонала установлены в соответствующем разделе РК и основаны на требованиях внешних нормативных документов (МК ПДНВ, модельные курсы ИМО, утверждённые Росморречфлотом примерные программы подготовки по направлениям). Квалификация персонала обеспечивается для штатных преподавателей ФГБОУ ВО «КГТУ».</p> <p>Для реализации заявляемых программ подготовки площадки Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота (БГАРФ), подготовки высшего образования по специальности: «Судовождение», подготовки высшего образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок», подготовки высшего образования по специальности: «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», подготовки высшего образования по специальности: «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования», программа подготовки вахтенного матроса в соответствии с требованиями раздела A-II/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила II/4 Конвенции ПДНВ), подготовки вахтенного моториста в соответствии с требованиями раздела A-III/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/4 Конвенции ПДНВ), подготовки высшего профессионального образования в соответствии с требованиями раздела A-II/5 Кодекса ПДНВ (пункт 2.4 Правила II/5 Конвенции ПДНВ), подготовки по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела A-III/5 Кодекса ПДНВ (пункт 2.4 Правила III/5 Конвенции ПДНВ), подготовки судового электрика в соответствии с требованиями раздела A-III/7 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/7 Конвенции ПДНВ), подготовки судового повара</p>	<p>Примерные программы, утверждённые Росморречфлотом 22.03.2024 г</p>

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

9.7.2

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
	<p>в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ и КТМС, программа профессионального обучения для судоводителя маломерного судна, используемого в коммерческих целях, привлечены штатные сотрудники. Представлены документы:</p> <ul style="list-style-type: none">- по преподавателю №1 – подготовка высшего образования по специальности: «Судовождение». Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег.1092-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Свидетельство экзаменатора № 400/А-2 от 27.05.2016, программа А-2 «Подготовка, оценка компетентности и дипломирование моряков», ФГБОУ ВО «ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова. Высшее образование – специалитет, Судовождение на морских путях, инженер-судоводитель совокупный опыт преподавания 47 лет.- по преподавателю №2 – подготовки высшего образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок», Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег.1091-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ". Курсы повышения квалификации от 23.02.2018 года рег. А2-2018/0670. Подготовка, оценка компетентности и дипломирование моряков. ФГБОУ ВО "ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова". Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых Энергетических установок, инженер. Совокупный опыт преподавания 28 лет.- по преподавателю №3 – программа подготовки вахтенного матроса в соответствии с требованиями раздела А-II/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила II/4 Конвенции ПДНВ), подготовка вахтенного моториста в соответствии с требованиями раздела А-III/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/4 Конвенции ПДНВ), подготовки по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-II/5 Кодекса ПДНВ (пункт 2.4 Правила II/5 Конвенции ПДНВ), подготовки по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-III/5 Кодекса ПДНВ (пункт 2.4 Правила III/5 Конвенции ПДНВ), подготовки судового электрика в соответствии с требованиями раздела А-III/7 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/7 Конвенции ПДНВ), подготовки судового повара в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ и КТМС, программа профессионального обучения для судоводителя маломерного судна, используемого в коммерческих целях: Курсы повышения квалификации ФГБОУ ВО «ГУМРФ им. адмирала С. О. Макарова». <p>Подготовка по программе А-2 «Подготовка, оценка компетентности и дипломирование</p>	

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

9.7.2

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
	<p>моряков». 13.11.2019 АНО ДПО «УЦ Русский Регистр». Курс «Требования стандарта ISO 9001:2015» 2017г. «Производственная практика студентов вуза: организация, проведение и контроль». (Межрегиональный институт экономики и права, С-Петербург, 2011) рег. №191 «Оперативное управление мероприятиями РСЧС и ГО» (Академия гражданской защиты, г. Новогорск, 2006) рег. № 1494 ДПО по специальности «Военно-педагогическая».</p> <p>(Военно-морская академия). Высшее Образование по специальности «Вооружение кораблей» квалификация: инженер-электромеханик. Высшее по специальности «Инженерная оперативно-тактическая, электронная техника» Высшее по специальности «Государственное и муниципальное управление». Общий стаж работы 53 года, совокупный опыт преподавания 18 лет.</p> <p>Для реализации заявляемых программ подготовки площадки Калининградский морской рыбопромышленный колледж (КМРК), подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Судовождение», подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок», подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации», подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов» привлечены штатные сотрудники. Представлены документы:</p> <ul style="list-style-type: none">- по преподавателю №1 - подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации». Удостоверение о повышении квалификации от 29.12.2023 № 1114-ПК-23. "Организация обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в образовательных организациях среднего профессионального образования". Диплом о профессиональной переподготовке от 29.02.2024 № 224-ПП-24, «Преподаватель профессионального обучения, среднего профессионального образования». Рабочий диплом электромеханика №KGD27073574 от 20.07.2022 г. Среднее профессиональное образование. Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации. Техник-электромеханик. Среднее профессиональное образование. Механизация	

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

9.7.2

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
	<p>сельского хозяйства. Высшее образование-бакалавриат. Электроэнергетика и электротехника. Бакалавр. Общий стаж работы 7 года, совокупный опыт преподавания 2 года.</p> <p>- по преподавателю №2 - подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации», подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов».</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации от 29.12.2023 № 1112-ПК-23. "Организация обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в образовательных организациях среднего профессионального образования". Диплом о профессиональной переподготовке от 29.02.2024 №225-ПП-24, квалификация «Преподаватель профессионального обучения, среднего профессионального образования». Среднее профессиональное образование. Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов». Техник. Совокупный опыт преподавания 2 года.</p> <p>Для реализации заявляемых программ подготовки площадки Филиал ФГБОУ ВО «КГТУ» Санкт-Петербургский морской рыбопромышленный колледж (СПБМРК), подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Судовождение», подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок», подготовки вахтенного матроса в соответствии с требованиями раздела А-III/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правил ПДНВ), подготовки вахтенного моториста в соответствии с требованиями раздела А-III/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/4 Конвенции ПДНВ), подготовки судового повара в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ и КТМС, подготовка оператора ГМССБ по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правил ПДНВ), подготовка оператора ограниченного района ГМССБ по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правил ПДНВ), программа повышения квалификации по должности оператора ограниченного района ГМССБ, программа повышения квалификации по должности оператора ГМССБ, подготовка оператора ограниченного района ГМССБ при</p>	

11/2022

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

9.7.2

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
	<p>длительном перерыве в работе, подготовка оператора ГМССБ при длительном перерыве в работе привлечены штатные сотрудники. Представлены документы:</p> <ul style="list-style-type: none">- по преподавателю № 1 - подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок». Подготовка экзаменаторов УТЦ в соответствии с рекомендациями модельного курса ИМО 3.12 (1/6, 1\12), СПБ ЧОУ ДПО «Морские системы», свидетельство №52/1022-02 от 13.10.2022 «Цифровые технологии для реализации смешанного обучения в условиях СПО»-36 часов, СПб ГБНОУ «Центр опережающей профессиональной подготовки», удостоверение о повышении квалификации №7823 001146 от 09.03.2023. КПП «Преподаватель СПО».500 часов, диплом №180000720051 от 03.07.2023 ООО «Луч знаний», Красноярск «Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий сектора реальной экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО» - 216 часов, ФГБОУ ДПО «Институт развития профобразования», г. Москва, удостоверение о ПК №773200291044 от 02.12.2024. Высшее профессиональное образование, Судовые силовые установки, Инженер-судомеханик. Совокупный опыт преподавания 7 лет.- по преподавателю № 2 - подготовки вахтенного матроса в соответствии с требованиями раздела А-II/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила II/4 Конвенции ПДНВ), подготовки вахтенного моториста в соответствии с требованиями раздела А-III/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/4 Конвенции ПДНВ), подготовки судового повара в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ и КТМС, подготовка оператора ГМССБ по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правила IV/2 Конвенции ПДНВ), подготовка оператора ограниченного района ГМССБ по программам дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правила IV/2 Конвенции ПДНВ), программа повышения квалификации по должности оператора ограниченного района ГМССБ, программа повышения квалификации по должности оператора ГМССБ, подготовка оператора ограниченного района ГМССБ при длительном перерыве в работе, подготовка оператора ГМССБ при длительном перерыве в работе. Курсы повышения квалификации ИМО 6.09, 6.1 «Подготовка инструктора тренажерной подготовки и экзаменатора» свидетельство № ТТТ-370/19-S от 29.11.2019, Санкт-Петербург ИМО 3.12, «Подготовка,	

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

9.7.2

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
А-1/12 Требования к тренажёрам	<p>оценка компетентности дипломирование моряков» свидетельство № А2-2019/1001 от 13.11.2019, Санкт-Петербург Профессиональная переподготовка «Преподаватель в сфере СПО и ДПО», диплом №070-ПП-18 от 07.02.2018, КГТУ Повышение квалификации «Организация методического обеспечения образовательного процесса с учетом требований МК ПДНВ-78 с поправками» Удостоверение №436-ПК-17 от 29.03.2017, КГТУ. Рабочий радиооператора первого класса № 27/1976. Совокупный опыт преподавания 16 лет.</p> <p>В совокупности квалификация преподавателей соответствует требованиям Раздела А-1/6 Кодекса ПДНВ и примерных программ.</p> <p>Требования к материально-технической базе подготовки установлены в соответствующем разделе Руководство по системе стандартов качества РК ССК утв. 11.11.2025 и рабочих программах.</p> <p>Для подготовки и повышения квалификации операторов ГМССБ на площадке СПбМРК используются следующие тренажёры одобренного типа: Тренажер ГМССБ CTS-PRO 6100 RU.</p> <p>Свидетельство об одобрении типа № 01071. Версия ПО SCST-CTSP 6.1RU. Дата выдачи 15.08.2024, действительно до 15.08.2029.</p> <p>В состав тренажеров входят 8 рабочих мест+1 место инструктора на базе персональных компьютеров, консоль инструктора с модулем локальной сети, программный имитатор береговой радиостанции, печатающее устройство, радиотелефонная трубка с тангенткой.</p> <p>Имитирующая аппаратура рабочего места в составе: УКВ радиостановка с ЦИВ, ПВ/КВ радиостановка с модемом, СЗС ИНМАРСАТ-С с приемником РГВ, ССОО, ОСДР, СЗС системы ИРИДИУМ, УКВ аппаратура двухсторонней радиотелефонной связи. Устройство, имитирующие внешний вид судового радиооборудования и его органы управления.</p> <p>Для подготовки и повышения квалификации судоводителей используются следующие тренажёры одобренного типа: Тренажер Navigator PRO 6000 RU. Свидетельство об одобрении типа № 01002. Версия ПО 6.0RU.</p>	Примерные программы, утверждённые Росморречфлотом 22.03.2024 г

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
	<p>Дата выдачи 01.08.2022, действительно до 01.02.2027.</p> <p>В состав тренажеров входит рабочее место инструктора на базе персональных компьютеров в составе индикатора ситуации с отображением общей картины района плавания и информации о подвижных объектах, пульта ввода исходных данных, дисплея для отображения вводимой и выводимой информации для разбора записанных упражнений, пульта управления ГМССБ, имитатора переговорного устройства системы внутренней связи.</p> <p>Многофункциональный ходовой навигационный мостик собственного судна с полномасштабной визуализацией и имитатором аппаратуры в составе: репитора гирокомпаса, магнитного компаса, пульта управления рулевым устройством, пеленгатора, лага, эхолота, панели навигационных огней, машинного телеграфа, пульта управления подруливающим устройством.</p> <p>Для реализации программ ВО и СПО на площадке БГАРФ и КМРК используются тренажеры морского учебно-тренажерного центра ФГБОУ ВО «КГТУ». Свидетельство о соответствии тренажерного центра 25.11.327 от 27.08.2025.</p> <p>Тренажеры соответствуют требованиям применимых программ.</p> <p>Учебные классы для проведения теоретических и практических аудиторных занятий в соответствии с требованиями примерной программы оснащены необходимой литературой, информационными плакатами и материалами, мультимедийным проектором, демонстрационными средствами спасения и индивидуальной защиты (для всех направлений подготовки).</p>	
А-II, А-III, А-IV Методическое обеспечение	<p>Деятельность по реализации услуг осуществляется по месту нахождения организации.</p> <p>Требования к проектированию и реализации программ описаны в разделе «Планирование на стадиях жизненного цикла подготовки специалистов» Руководства по системе стандартов качества РК ССК утв.11.11.2025. Учебно-методические комплексы по заявленным программам состоят из рабочих программ, лекционного материала, методических указаний для преподавателей и для слушателей. Состав, продолжительность, содержание проверены и соответствуют примерным программам, утвержденным Росморречфлотом.</p> <p>Все учебные помещения БГАРФ, КМРК, СПБМРК располагают необходимой материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практических и научно-исследовательских работ</p>	Примерные программы, утвержденные Росморречфлотом 22.03.2024 г

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

9.7.2

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
	<p>обучающихся, предусмотренных образовательными программами.</p> <p>В распоряжении студентов и преподавателей лекционные аудитории, мультимедийные аудитории, компьютерные классы, специализированные лаборатории, кабинеты для самостоятельной работы.</p> <p>Все учебные и административные подразделения учебных заведений оснащены необходимым объемом ПК и оргтехники. Организована единая информационная сеть. Непрерывно проводится работа по внедрению современных программных и аппаратных продуктов.</p> <p>Студентам бесплатно предоставлен доступ к сети Интернет.</p> <p>Студентам предоставлена возможность пользоваться библиографическими базами данных, учебно-методическими комплексами, электронными библиотеками, а также справочными правовыми системами.</p> <p>Библиотечное и справочно-информационное обслуживание студентов осуществляется библиотеками учебных заведений, электронными библиотечными системами, с правообладателями которых заключены соответствующие договоры. Библиотечный фонд комплектуется в соответствии с требованиями ФГОС и нормативами по обеспеченности библиотечно-информационными ресурсами.</p> <p>В учебных заведениях создана и развивается Электронная информационно-образовательная среда - совокупность электронных информационных и образовательных ресурсов, информационных и телекоммуникационных технологий и средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от их места нахождения.</p> <p>Для обеспечения учебного процесса и текущей хозяйственной деятельности учебные заведения располагают необходимым, ежегодно обновляемым, лицензионным программным обеспечением, справочными информационными системами в том числе специализированным ПО.</p> <p>Выборочно проверены данные о приеме, обучении, включая практическую подготовку, промежуточную (где применимо) и итоговую аттестацию, о выдаче свидетельств и регистрации их в системе ИС-Диплом по слушателям всех направлений подготовки в 2025-2026 году. Данные проверены по всем направлениям подготовки, в качестве примера выборочно отмечены:</p>	

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

9.7.2

Кодекс ПДНВ	Свидетельства соответствия	Дополнительные критерии
	<p>Подготовка судоводителя: Зачётно-экзаменационная ведомость №000193394 от 27.01.2025, диплом специалиста №24380 от 08.02.2025, документ подтверждающий выполнение учебной программы и прохождение практической подготовки на судах, судоремонтных предприятиях или учебно-производственных мастерских №25-095 от 19.09.2025. Свидетельство специалиста по спасательным шлюпкам и плотам №1.03.2086/2024, Свидетельство по расширенной программе борьбы с пожаром №1.02.1635/2024, Свидетельство оператора ГМССБ ограниченного района плавания №4.01.0177/2024, Свидетельство по использованию электронной картографической системы №2.03.0720/2024.</p> <p>Подготовка судового механика: Зачётно-экзаменационная ведомость №000193387 от 22.01.2025, диплом специалиста №24431 от 08.02.2025, документ подтверждающий выполнение учебной программы и прохождение практической подготовки на судах, судоремонтных предприятиях или учебно-производственных мастерских №25-120 от 23.12.2025. Свидетельство специалиста по спасательным шлюпкам и плотам №1.03.2440/2023, Свидетельство по расширенной программе борьбы с пожаром №1.02.1898/2023, Свидетельство специалиста по вопросам охраны №1.08.3123/2023, Свидетельство о подготовке в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А-VI Кодекса ПДНВ №1.01.2468/2025.</p> <p>Подготовка судового электромеханика: Зачётно-экзаменационная ведомость №000193399 от 03.02.2025, диплом специалиста №24329 от 08.02.2025, документ подтверждающий выполнение учебной программы и прохождение практической подготовки на судах, судоремонтных предприятиях или учебно-производственных мастерских №25-117 от 23.12.2025. Свидетельство специалиста по спасательным шлюпкам и плотам №1.03.2553/2025, Свидетельство по расширенной программе борьбы с пожаром №1.02.0591/2025, Свидетельство специалиста по вопросам охраны №1.08.2769/2025, Свидетельство о подготовке в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А-VI Кодекса ПДНВ №1.01.3987/2025. Свидетельство подготовки в соответствии с пунктами 1-3 раздела А-VI/4 Кодекса ПДНВ.</p>	

ВЫВОДЫ

Заявленная область признания подтверждается с учётом требований Правила I/8 МК ПДНВ в соответствии с требованиями Приказа Минтранса России от 08.11.2021 №378

Несоответствий при проведении освидетельствования не выявлено.

Рекомендации комиссии по освидетельствованию:

Система стандартов качества признана результативной в отношении следующих программ подготовки:

Площадка: Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота (БГАРФ), обособленное структурное подразделение ФГБОУ ВО «КГТУ», 236029, Калининградская область, г. Калининград, ул. Молодежная, д. 6:

1. Программа подготовки высшего образования по специальности: «Судовождение»;
2. Программа подготовки высшего образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок»;
3. Программа подготовки высшего образования по специальности: «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»;
4. Программа подготовки высшего образования по специальности: «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования»;
5. Программа подготовки вахтенного матроса в соответствии с требованиями раздела А-II/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила II/4 Конвенции ПДНВ);
6. Программа подготовки вахтенного моториста в соответствии с требованиями раздела А-III/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/4 Конвенции ПДНВ);
7. Программа подготовки по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-II/5 Кодекса ПДНВ (пункт 2.4 Правила II/5 Конвенции ПДНВ);
8. Программа подготовки по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-III/5 Кодекса ПДНВ (пункт 2.4 Правила III/5 Конвенции ПДНВ);
9. Программа подготовки судового электрика в соответствии с требованиями раздела А-III/7 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/7 Конвенции ПДНВ);
10. Программа подготовки судового повара в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ и КТМС;
11. Программа профессионального обучения для судоводителя маломерного судна, используемого в коммерческих целях.

Площадка: Калининградский морской рыбопромышленный колледж (КМРК), структурное подразделение БГАРФ, 236039, Калининградская область г. Калининград, ул. Мореходная, д. 3:

1. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Судовождение»;
2. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок»;
3. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»;
4. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов»;

Площадка: Филиал ФГБОУ ВО «КГТУ» Санкт-Петербургский морской рыбопромышленный колледж (СПБМРК), 197022, г. Санкт-Петербург, Большая аллея, дом 22:

1. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Судовождение»;

Акт освидетельствования в соответствии с требованиями МК ПДНВ

2. Программа подготовки среднего профессионального образования по специальности: «Эксплуатация судовых энергетических установок».
3. Программа подготовки вахтенного матроса в соответствии с требованиями раздела А-II/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила II/4 Конвенции ПДНВ).
4. Программа подготовки вахтенного моториста в соответствии с требованиями раздела А-III/4 Кодекса ПДНВ (пункт 2.3 Правила III/4 Конвенции ПДНВ).
5. Программа подготовки судового повара в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ и КТМС.
6. Подготовка оператора ГМССБ по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правила IV/2 Конвенции ПДНВ).
7. Подготовка оператора ограниченного района ГМССБ по программе дополнительного профессионального образования в соответствии с требованиями раздела А-IV/2 Кодекса ПДНВ (пункт 2.2 Правила IV/2 Конвенции ПДНВ).
8. Программа повышения квалификации по должности оператора ограниченного района ГМССБ.
9. Программа повышения квалификации по должности оператора ГМССБ.
10. Подготовка оператора ограниченного района ГМССБ при длительном перерыве в работе.
11. Подготовка оператора ГМССБ при длительном перерыве в работе.

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ

ФАУ «Российский морской регистр судоходства» в лице членов комиссии, участвующих в освидетельствовании, взяло на себя обязательство соблюдать конфиденциальность всей информации об освидетельствуемой организации.

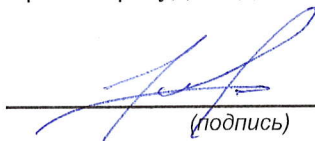
Содержание данного акта считается конфиденциальным и не будет раскрыто никакой третьей стороне, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации, и Морской администрации Российской Федерации, без письменного разрешения организации.

РАССЫЛКА

Данный отчет будет распространен среди адресатов:

- ФАУ «Российский морской регистр судоходства»,
- ФГБОУ ВО «КГТУ».


Руководитель комиссии


(подпись)

Кладов К.В.

С настоящим актом освидетельствования ознакомлен.

Представитель организации:


(подпись)