

Рассмотрен и одобрен
на заседании педагогического
совета «29» марта 2021 г.
(Протокол № 5/21)

УТВЕРЖДАЮ
Начальник
ЧОУ ПО «ТОКМУ»

_____ К. А. Логинов

« 29 » марта 2021 г.

**ОТЧЁТ О РЕЗУЛЬТАТАХ
САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ЧАСТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТИХООКЕАНСКОЕ МОРСКОЕ УЧИЛИЩЕ»**

Владивосток

2021 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Введение.....	3
2. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	4-5
3. Система управления	5-6
4. Содержание подготовки обучающихся	6-9
5. Качество и система оценки качества подготовки обучающихся.....	9-10
6. Организация учебного процесса.....	10-11
7. Востребованность выпускников.....	11
8. Кадровое обеспечение образовательного процесса.....	11-12
9. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.....	12-13
10. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса.....	14-15
11. Материально-техническое обеспечение.....	15-16
12. Система стандартов качества	16-17
13. Показатели деятельности Частного образовательного учреждения профессионального образования «Тихоокеанское морское училище»	17-18
14. Выводы.....	18-19

1. Введение

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст.7598; 2013, №19, ст.2326), Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» и приказом Начальника ЧОУ ПО «ТОКМУ» от 23.03.2021 года № 6 проведено самообследование Частного образовательного учреждения профессионального образования «Тихоокеанское морское училище» (далее – ЧОУ ПО «ТОКМУ» или Училище).

Самообследование проведено в сроки с 23.03.2021 по 26.03.2021 г. комиссией в составе:

Председатель комиссии:

Логинов К. А.- начальник Училища;

Члены комиссии:

Рак Ю. А. - заместитель начальника Училища;

Михайлов А. А. – заведующий учебной частью;

Николук И.А. – преподаватель-инструктор специальных дисциплин;

Кривоногов Б. Е. – преподаватель- инструктор специальных дисциплин.

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности Училища, а также подготовка отчета о результатах самообследования (далее - отчет). В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления Училища, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности Училища, подлежащих самообследованию, установленных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Общие результаты самообследования заслушаны на заседании педагогического совета Училища. По результатам самообследования составлен настоящий отчет, в котором подведены итоги, сделаны выводы и рекомендации.

2. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Частное образовательное учреждение профессионального образования «Тихоокеанское морское училище» создано в 2008 году. Училище имеет статус юридического лица с момента государственной регистрации, имеет обособленное имущество, самостоятельный баланс, и самостоятельно осуществляет финансово-хозяйственную деятельность.

В 2015 году в соответствии с требованием Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ, изменено наименование образовательного учреждения на Частное образовательное учреждение профессионального образования «Тихоокеанское морское училище» (далее – Учреждение или Училище). Утвержден устав в новой редакции и переоформлены лицензия на образовательную деятельность и свидетельство об аккредитации.

Учредитель Училища Логинов Александр Семенович, собственником имущества Училища является Логинов Константин Александрович.

Адреса мест нахождения Училища:

Приморский край, г. Владивосток, ул. Минеров, д.4;

Приморский край, г. Владивосток, ул. Калинина, 226.

Целями деятельности Училища являются:

-подготовка квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена по всем основным направлениям общественно полезной деятельности в соответствии с потребностями общества и государства, в том числе лиц рядового и командного состава транспортного, добывающего, обрабатывающего и вспомогательного флота, а также удовлетворение потребностей личности в углублении и расширении образования;

-укрепление и совершенствование материально-технической и кадровой базы Училища.

Училище осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом, Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации», иными законодательными актами Российской Федерации, касающимися сферы образования, нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Министерства транспорта Российской Федерации, Министерства образования и науки Приморского края, собственным уставом, а также локальными актами, утвержденными начальником Училища.

Училище осуществляет образовательную деятельность по программам профессионального обучения и дополнительного образования. В ЧОУ ПО «ТОКМУ» подготовка специалистов по программам профессионального обучения и дополнительного образования ведется согласно

требований: Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», профессиональных стандартов, Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты ПДНВ 1978 года с Манильскими поправками от 2010 года и Приказа Минтранса РФ от 15.03.2012 года № 62 «Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей морских судов».

Для ведения образовательной деятельности имеется лицензия, выданная Департаментом образования и науки Приморского края, – регистрационный № 262 серия 25Л01 №0000950 от 23 ноября 2015 года, срок действия – бессрочно.

3. Система управления училищем

Общее руководство училищем непосредственно осуществляет собственник имущества Училища, который является начальником Училища. По ряду вопросов, согласно должностной инструкции, его заместитель.

Управление училищем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом, на основе сочетания принципов самоуправления, единоначалия и прав Учредителя, как собственника имущества Учреждения.

К компетенции начальника Училища относятся следующие вопросы:

- утверждение Устава, локальных актов;
- определение основных направлений деятельности Училища, формирования и использования его имущества;
- утверждение перечня, порядка предоставления и размера платных образовательных услуг;
- руководство и контроль за деятельностью Училища;
- утверждение штатного расписания, структуры Училища, фонда оплаты труда;
- приём и увольнение работников;
- издание приказов, распоряжений и указаний, обязательных для всех работников Учреждения.

Формой самоуправления Училища является Педагогический совет и Общее собрание трудового коллектива.

Общее собрание трудового коллектива проводит обсуждение и утверждение программы развития Училища, совершенствования учебно – воспитательного процесса, основных направлений деятельности Училища. Принимает решения образовательных и социально- экономических задач, стоящих перед Училищем.

Педагогический совет координирует учебную, методическую и воспитательную работу. На его заседаниях рассматриваются итоги учебно-

воспитательной работы, вопросы повышения квалификации работников, приема и выпуска обучающихся.

4. Содержание подготовки обучающихся

В Частном образовательном учреждении профессионального образования «Тихоокеанское морское училище» реализуются следующие образовательные программы:

№	Наименование программы	Сроки обучения
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ		
1.	Подготовка оператора ограниченного района ГМССБ (Правила I/11 МК ПДНВ 78 с поправками, Раздела А-I/11, А-IV/2)	66 час.
2.	Подготовка оператора ГМССБ (Правила I/11 МК ПДНВ 78 с поправками, Раздела А-I/11, А-IV/2) <i>-для профиля «Начальная подготовка», -для профиля "Подготовка лиц, имеющих диплом «Оператор ограниченного района ГМССБ»".</i>	120 час. 105 час.
3.	Курсы продления диплома оператора ГМССБ (Правила I/11 МК ПДНВ 78 с поправками, Раздела А-I/11, А-IV/2)	22 час.
4.	Курсы продления диплома оператора ограниченного района ГМССБ (Правила I/11 МК ПДНВ 78 с поправками, Раздела А-I/11, А-IV/2)	18 час.
5	Использование радиолокационной станции (РЛС) (Раздела А-I/12, Раздела В-I/12)	16 час.
6	Использование системы автоматической радиолокационной прокладки (САРП) (Раздела А-I I /1, А-I I /2, В-I/12)	16 час.
7	Использование электронных картографических навигационных информационных систем (ЭКНИС) (Раздела А-I/12, Раздела В-I/12) <i>-начальная подготовка -подготовка лиц, ранее проходивших обучение в полном объеме</i>	40 час. 24 час.
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ		
1.	Подготовка вахтенного матроса (пункт 58 приказ Минтранса России от 15 марта 2012 г. N 62, Правило II/4 МК ПДНВ)	908 час.
2.	Подготовка вахтенного моториста (пункт 61 приказ Минтранса России от 15 марта 2012 г. N 62, Правило III/4 МК ПДНВ)	784 час.
3.	Подготовка судового электрика (пункт 63 приказ Минтранса России от 15 марта 2012 г. N 62, Правило III/7 МК ПДНВ)	1032 час.
4.	Подготовка повара судового (пункт 60 приказ Минтранса России от 15 марта 2012 г. N 62, Правило II/4 МК ПДНВ)	840 час.
5.	Подготовка судового рефрижераторного машиниста (пункт 64 приказ Минтранса России от 15 марта 2012 г. N 62, Правило III/4 МК ПДНВ)	140 час.
6.	Подготовка по программе управления маломерным судном (пункт 132 приказ Минтранса России от 15 марта 2012 г. N 62, Правило II/3 МК ПДНВ)	128 час.

7.	Подготовка по программе управления прогулочным судном (пункт 132 приказ Минтранса России от 15 марта 2012 г. N 62, Правило П/3 МК ПДНВ)	180 час.
8.	Подготовка механика судов с главной двигательной установкой менее 750 кВт (Правило П/1 Конвенции ПДНВ)	600 час.
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (ТРЕНАЖЕРНАЯ ПОДГОТОВКА)		
1	Начальная подготовка по безопасности (раздел А-VI/1, таблицы А-VI/1-1, А-VI/1-2, А-VI/1-3, А-VI/1-4) <i>-для слушателей, не проходивших ранее обучение по программе «Начальная подготовка по безопасности»</i> <i>-для слушателей, проходивших ранее обучение по программе «Начальная подготовка по безопасности», имеющих одобренный стаж не менее 12 месяцев за последние 5 лет .</i>	58 час.
		16 час.
2	Подготовка к борьбе с пожаром по расширенной программе (Раздел А-VI/3, таблица А-VI/3) <i>-для подготовки слушателей, не проходивших ранее обучение по программе «Подготовка к борьбе с пожаром по расширенной программе»</i> <i>-для подготовки слушателей, проходивших ранее обучение по программе «Подготовка к борьбе с пожаром по расширенной программе»</i>	38 час.
		8 час.
3.	Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками (Раздел А-VI/2, таблица А-VI/2-1) <i>-для подготовки слушателей, не проходивших ранее обучение по программе «Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками»,</i> <i>-для подготовки слушателей, проходивших ранее обучение по программе «Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками»</i>	32 час.
		8 час.
4	Подготовка по оказанию первой медицинской помощи (раздел А-VI/4, таблица А-VI/4-1) <i>-для подготовки слушателей, не проходивших ранее обучение по программе «Подготовка по оказанию первой помощи»</i> <i>-для подготовки слушателей, проходивших ранее обучение по программе «Подготовка по оказанию первой помощи»</i>	30 час.
		24 час.
5	Начальная подготовка для работы на нефтяных танкерах и танкерах- химвозах (раздел А-V/1-1, таблица А-V/1-1-1) <i>-для подготовки слушателей, не проходивших ранее обучение по программе</i> <i>-для подготовки слушателей, проходивших ранее обучение по программе</i>	40 час.
		24 час.
6	Подготовка по расширенной программе для работы на нефтяных танкерах (раздел А-V/1-1, таблица А-V/1-1-2) <i>-для подготовки слушателей, не проходивших ранее обучение по программе</i> <i>-для подготовки слушателей, проходивших ранее обучение по программе</i>	60 час.
		24 час.
7	Подготовка по расширенной программе для работы на танкерах-химвозах (раздел А-V/1-1, таблица А-V/1-1-3) <i>-для подготовки слушателей, не проходивших ранее обучение по программе</i> <i>-для подготовки слушателей, проходивших ранее обучение по программе</i>	60 час.
		24 час.
8	Начальная подготовка для работы на танкерах газовозах (раздел V/1-2, таблица V/1-2-1) <i>-для подготовки слушателей, не проходивших ранее обучение по программе</i> <i>-для подготовки слушателей, проходивших ранее обучение по программе</i>	40 час.
		24 час.
9	Подготовка по расширенной программе для работы на танкерах -газавозах (раздел V/1-2, таблица V/1-2-2) <i>-для подготовки слушателей, не проходивших ранее обучение по программе</i> <i>-для подготовки слушателей, проходивших ранее обучение по программе</i>	60 час.
		24 час.
10	Подготовка по управлению неорганизованной массой людей, подготовка по безопасности для персонала, обеспечивающего непосредственное обслуживание	

	пассажиры в пассажирских помещениях (раздел V/2, пункты 1,2 Кодекса ПДНВ для вспомогательного уровня)	22 час.
11	Подготовка по управлению неорганизованной массой людей, подготовка по безопасности для персонала, обеспечивающего непосредственное обслуживание пассажиров в пассажирских помещениях, подготовка в отношении управления в чрезвычайных ситуациях и поведения человека в них (раздел V/2, пункты 1,2,3, таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня эксплуатации)	40 час.
12	Подготовка по управлению неорганизованной массой людей, подготовка по безопасности для персонала, обеспечивающего непосредственное обслуживание пассажиров в пассажирских помещениях, подготовка в отношении управления в чрезвычайных ситуациях и поведение человека в них, подготовка по вопросам безопасности пассажиров и водонепроницаемости корпуса (раздел V/2 пункты 1,2,3,4 таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня управления)	44 час.
13	Подготовка по охране (для лиц, имеющих назначенные обязанности по охране) (раздел А-VI/6, таблица А -VI/6-2)	16 час.
14	Подготовка по охране (для лиц, не имеющих назначенные обязанности по охране) (раздел А-VI/6, таблица А -VI/6-1)	8 час.
15	Подготовка лица командного состава судна, ответственного за охрану (раздел А-VI/5, таблица А-VI/5)	42 час.
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ		
1	Предотвращение загрязнения моря с судов	30 час.
2	Предотвращение загрязнения моря с судов (пятилетняя переподготовка)	11 час.
3	Правила пользования дыхательными аппаратами	40 час.
4	Правила пользования дыхательными аппаратами (ежегодная переподготовка)	12 час.
5	Перевозка опасных веществ на судах (навалом и в упаковке)	16 час.
6	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве	20 час.
7	Повышение квалификации иных работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства	20 час.
8	Обучение по охране труда работников организаций	40 час.
9	Охрана труда и проверка знаний охраны труда (для рядового плавсостава на судах морского флота)	10 час.
10	Подготовка лиц командного состава, ответственных за соблюдение требований безопасности и охраны труда на судах морского флота (для слушателей, проходивших ранее обучение по 40 часовой программе)	16 час.
11	Управление маломерным моторным судном- гидроциклом	45 часов, 32 часа, 27 часов .
12	Управление маломерным моторным судном длиной не более 20 метров и пассажироместимостью не более 12 человек	159 часов , 134 часа

Частное образовательное учреждение профессионального образования «Тихоокеанское морское училище» может осуществлять образовательную деятельность по заявкам юридических и физических лиц по иным образовательным программам, согласно лицензии и разрешительных документов.

На данный момент по профессиональному обучению и дополнительному образованию форма обучения в Училище - очная, очно-заочная с отрывом и без отрыва от производства, путем сочетания этих форм, а также посредством индивидуального обучения. По некоторым программам ЧОУ ПО «ТОКМУ» может вести дистанционное обучение.

Сроки, формы обучения устанавливаются Училищем также с учётом потребностей заказчика на основании заключенных с ними договоров.

Условия обучения: на платной договорной основе.

Поступление в училище осуществляется на общедоступной основе в соответствии с Порядком приёма граждан в ЧОУ ПО «ТОКМУ».

5. Качество подготовки и система оценки качества подготовки обучающихся.

В училище большое внимание уделяется качеству подготовки обучающихся. С этой целью устанавливаются следующие формы контроля знаний, умений и навыков: зачёт, экзамен, текущий контроль, промежуточная аттестация, квалификационный экзамен, итоговая аттестация.

На качество и эффективность учебного процесса непосредственное влияние оказывают:

- уровень квалификации инженерно-педагогических работников;
- соответствие учебно-материальной базы целям подготовки и современным достижениям науки и техники, передовым формам и методам обучения;
- качество учебно-методического обеспечения учебного процесса;
- исходный уровень знаний слушателей;
- время подготовки.

Для определения эффективности деятельности Училища используются отзывы работодателей об уровне подготовки выпускников Училища.

Результаты комплексного анализа эффективности деятельности Училища обсуждаются на педагогическом совете, и отражаются в годовых отчетах Училища.

При самообследовании проведена экспертиза соответствия содержания и качества подготовки обучающихся.

По программам дополнительного образования и профессионального обучения содержание и качество подготовки обучающихся соответствует требованиям профессиональных стандартов, квалификационных требований, конвекционных требований Министерства транспорта Российской Федерации и ПДНВ.

6. Организация учебного процесса

Приём на обучение в Училище ведётся в течении всего календарного года в соответствии с Порядком приёма граждан в ЧОУ ПО «ТОКМУ». Обучение ведется на русском языке и на платной основе.

Учебный процесс в Училище организуется согласно рабочих программ, графика учебного процесса и учебных планов. Учебные программы и планы разрабатываются в соответствии с профессиональными стандартами, примерными учебными программами Министерства транспорта, профессиональными компетенциями и требованиями МК ПДНВ-78. Учебные программы тренажерной подготовки и дополнительного профессионального образования учитывают требования Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками и модельных курсов ИМО.

Образовательный процесс в Училище включает следующие виды учебных занятий: лекции, практические занятия, тренажёрная подготовка, консультации.

Занятия проводятся в группах или индивидуально с учётом уровня квалификации, опыта и стажа работы слушателей. В ряде случаев проводится обучение по индивидуальным учебным планам с ускорением сроков обучения.

Для закрепления полученных теоретических знаний и приобретения профессиональных компетенций по некоторым образовательным программам предусмотрены следующие виды практик: учебная, производственная, плавательная.

По каждому виду практики разработаны рабочие программы практик. Рабочие программы всех видов практик рассмотрены на заседании методической комиссии и при необходимости согласованы с представителями базовых предприятий, где осуществляется практическое обучение.

Для реализации всех видов практик в Училище имеются производственные мастерские, учебное судно и долгосрочные договора на прохождение практики на судах Дальнего Востока, находящихся в эксплуатации.

Образовательный процесс в Училище включает текущую и промежуточную аттестацию, которые регламентированы соответствующими локальными актами и рабочими программами.

Освоение образовательных программ завершается итоговой аттестацией. Виды итоговой аттестации и порядок проведения, прописаны в локальных актах и рабочих программах.

Заключительным этапом обучения для лиц, успешно освоивших программу обучения, является получение документа об образовании.

7. Востребованность выпускников.

За 2020 год в ЧОУ ПО «ТОКМУ» подготовлено и выпущено:
по программам профессионального обучения – 905 человек,
по программам дополнительного образования -2170 человек;

Практически все выпускники трудоустраиваются. О хорошем качестве подготовке в училище свидетельствуют положительные отзывы работодателей и отсутствие выпускников, стоящих на учёте в службе занятости.

8. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Учебный процесс в ЧОУ ПО «ТОКМУ» обеспечивают 10 педагогических работников, из них штатных преподавателей 8 человек, остальные совместители.

Педагогический состав в ЧОУ СПО «ТОКМУ», обеспечивающий обучение слушателей, соответствует следующим требованиям: наличие высшего или среднего профессионального образования, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин; опыт практической деятельности в соответствующей профессиональной сфере, наличие всех разрешительных документов для работы преподавателем, инструктором, экзаменатором.

Обручение в ЧОУ ПО «ТОКМУ» по программам дополнительного образования осуществляют 8 человек. Высшее образование у 5 человек, у остальных среднее профессиональное. Все преподаватели-инструкторы имеют морской рабочий диплом и свидетельство экзаменатора (в соответствии с модельным курсом ИМО 3.12).

Обучение по программам профессионального образования осуществляют 3 человека. У всех высшее образование, все имеют морской рабочий диплом и свидетельство экзаменатора (в соответствии с модельным курсом ИМО 3.12).

Требования к квалификации, уровню образования, объёму необходимых знаний и опыту работы, а также перечень компетенций установлены в должностных инструкциях.

В училище ведется работа по повышению квалификации и профессиональной переподготовке. В течении последних трех лет повышение квалификации и переподготовку прошли почти все педагогические работники училища.

Средний возраст преподавателей Училища – 45 лет.

Текучесть кадров отсутствует. Коллектив работоспособный и опытный, подавляющее большинство педагогов работают в системе профессионального образования 15 лет и более.

В целом училище располагает квалифицированными преподавательскими кадрами, обеспечивающими подготовку по всем циклам дисциплин в соответствии с установленными требованиями.

9. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса в училище осуществляется педагогическим коллективом и направлено на разработку материалов комплексного методического обеспечения реализуемых программ. По каждой реализуемой программе разработаны учебно-методические материалы, включающие в себя рабочие учебные планы, графики учебного процесса, программы учебных дисциплин, модулей, конспекты лекций теоретических занятий, методические разработки, методические рекомендации, планы (поурочного) проведения занятий. Учебно-методические материалы постоянно обновляются и совершенствуются.

Училище располагает обучающими, тестирующими компьютерными программами и мультимедийными комплексами, которые перечислены в таблицах:

Программные комплексы

№	Наименование тестирующих программ	Тип	Производитель
1.	ПК "Дельта-БЖС" Проверка знаний членов экипажей морских судов в соответствии с требованиями Главы VI МК ПДНВ-78 с поправками.	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»
2.	ПК "Дельта-Танкер" Проверка знаний персонала танкеров в соответствии с требованиями главы V МК ПДНВ-78 с поправками.	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»
3.	«Дельта » Вахтенный матрос. Обучение/ проверка знаний.	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»
4.	«Дельта » Квалифицированный матрос. Обучение/ проверка знаний.	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»
5.	«Дельта » Вахтенный моторист. Обучение/ проверка знаний.	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»
6.	«Дельта » Квалифицированный моторист. Обучение/ проверка знаний.	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»
7.	«Дельта » Судоводитель. Обучение/ проверка знаний.	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»

8.	«Дельта » Судомеханик. Обучение/ проверка знаний.	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»
9.	«Дельта » Судовой рефмашинист. Обучение/ проверка знаний.	Программный комплекс	ООО«СТОРМ»
10.	Дельта-ГМССБ Ирѐale, Уег.1.1(тестирование)	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»
11.	Дельта-ОСПС (тестирование)	Программный комплекс	ООО «СТОРМ»
12.	Проверка знаний лиц по уровню базисной подготовки по охране (тестирование)	Программа тестирования	ЧОУ ПО «ТОКМУ»
13.	Проверка знаний лиц имеющих назначенные обязанности по охране (тестирование)	Программа тестирования	ЧОУ ПО «ТОКМУ»

Мультимедийный учебный комплекс навигационного тренажерного центра по РЛС/САРП/ЭКНИС

1.	Радиолокационное наблюдение и прокладка	МАРИБС-С /N18 Pго-5000	ЧОУ ПО «ТОКМУ»
2.	Использование САРП	МАРИБС-С /N18 Pго-5000	ЧОУ ПО «ТОКМУ»
3.	Радиолокационное наблюдение и прокладка и использование САРП	МАРИБС-С /N18 Pго-5000	ЧОУ ПО «ТОКМУ»
4.	Использование ЭКНИС	МАРИБС-С /N18 Pго-5000	ЧОУ ПО «ТОКМУ»

Мультимедийный учебный комплекс берегового учебно-тренажерного центра

1.	Защита окружающей среды и предотвращение загрязнения нефтью (МАКPOL 73/78 Annex I Oil)	Презентация	ЧОУ ПО «ТОКМУ»
2.	Предотвращение загрязнения вредными жидкими веществами, перевозимыми наливом (МАКPOL 73/78 Annex I Oil)	Презентация	ЧОУ ПО «ТОКМУ»
3.	SOPEP	Презентация	ЧОУ ПО «ТОКМУ»
4.	Операции на танкерах	Презентация	ЧОУ ПО «ТОКМУ»
5.	Тренажер грузобалластных операций на танкерах "LCHS" компании " SIMOVTECH"	Тренажерный комплекс	ООО «Сторм»

Преподаватели Училища при необходимости самостоятельно разрабатывают программы дисциплин, методические указания и методические рекомендации для самостоятельной работы обучающихся по изучаемым дисциплинам, лекционные материалы, тесты для контроля знаний, ситуационные задачи и иные методические материалы.

Информационно-методическое обеспечение учебного процесса рассматривается администрацией Училища как условие интенсификации педагогического труда, повышения качества и его результативности. Поэтому

информационно-методическая деятельность коллектива преподавателей и сотрудников Училища является одним из приоритетных направлений в работе.

10. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса.

Библиотека Училища обеспечивает учащихся и преподавательский состав необходимой учебной и дополнительной литературой. На момент самообследования общий фонд библиотеки составляет около 5000 экземпляров, в том числе учебной - 3000 экземпляров, методической, справочной и иной - 2000 экземпляров.

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательных программ основывается как на традиционных (библиотечных), так и на новых информационных технологиях.

Всего в училище в работе 25 компьютерных комплексов, из которых 12 используется в учебном процессе. Все компьютеры в училище объединены в единую локальную сеть. Учащиеся и преподавательский состав Училища имеют возможность пользоваться не только системой локальной сети, но и сетью INTERNET (1 INTERNET-сервер). Количество терминалов, с которых имеется выход в INTERNET, составляет 25 единицы.

В училище уделяется серьезное внимание информационно-методическому обеспечению учебного процесса. При этом учебное программное сопровождение обеспечено наличием программных средств, связанных с повышением наглядности при изучении дисциплин. Общее программное обеспечение предусматривает использование пакетов прикладных программ (текстовый процессор Word, электронные таблицы Excel, основные команды MS-DOS, Internet и т.п.).

Для организации учебного процесса используются следующие программы: Операционные системы Windows 8, Windows 10; Прикладные пакеты:

а) Microsoft Office 8/10 - профессиональные версии, содержащие текстовый редактор Word, табличный редактор Excel, СУБД Access, систему подготовки презентаций Power Point;

б) текстовые оболочки Test Master, Tester, Unitest – программы для подготовки тестов и проведения тестирования.

Училище имеет свой сайт в Интернете (<http://www.tokmy.ru>), на котором представлена полная информация об образовательном учреждении, о программах и курсах, документах, регламентирующих деятельность Училища и иные сведения.

Для обмена информацией, отправки и получения корреспонденции используется электронная почта (tokmy@mail.ru).

Создана электронная библиотека со своей базой: учебной, методической, правовой литературой. Училище имеет договор с Росметодом на предоставление услуг по вопросам образования.

11. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Для организации учебного процесса по реализуемым в Училище образовательным программам, Училище располагает учебными и учебно – вспомогательными помещениями общей площадью 2635 кв.м.

ЧОУ ПО «ТОКМУ» осуществляет образовательную деятельность в зданиях, строениях, помещениях, расположенных по адресам:

Приморский край, г. Владивосток, ул. Минеров 4,

Приморский край, г. Владивосток, ул. Калинина 226.

На правах собственности и безвозмездного пользования находятся административные, учебные и производственные помещения Училища. На все помещения имеются документы подтверждающие право пользования.

Для отработки стандартов компетенций при прохождении учебной и производственной практике по ряду программ обучения заключен договор с собственником учебного судна.

На проведение учебного процесса в используемых зданиях, строениях, помещениях имеется положительное санитарно–эпидемиологическое заключение и заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности.

Для реализации дополнительных профессиональных программ и программ профессиональной подготовки в ЧОУ ПО ТОКМУ имеются 15 учебных кабинетов, 2 лаборатории, 3 учебные мастерские, учебно- тренажёрный центр, библиотека с читальным залом.

Учебные кабинеты, оборудованы учебной мебелью, учебной доской, техническими средствами обучения, программно-аппаратными и тренажёрными комплексами, информационными стендами, плакатами, схемами и макетами, приборами и другим оборудованием, необходимым для проведения теоретических занятий и практических занятий;

В учебно-тренажёрном центре имеется: учебно-тренажёрный бассейн, площадка для отработки посадки и прыжков с борта судна, шток-балка и другие средства для практического обучения.

Слесарная и такелажная мастерские укомплектованы верстаками, станками, необходимым инструментом и учебно-наглядными пособиями

При реализации программ с применением технических средств обучения имеются :

а) программные комплексы для проверки знаний плавсостава морских судов, одобренные в порядке, установленном приказом Минтранса России от 10 февраля 2010 г. N 32 "Об утверждении положения об одобрении типов аппаратуры и освидетельствовании объектов и центров"

б) действующее лабораторное оборудование и компьютерные симуляторы (мини-тренажеры);

в) интерактивные обучающие видеоролики, программное обеспечение, необходимое для реализации программы.

Слушателям обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, доступ к сети Интернет. Слушатели обеспечены учебными печатными и/или электронными изданиями по всем дисциплинам.

Материально-техническая база ЧОУ ПО «ТОКМУ», обеспечивает проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебными планами образовательной организации.

12. Система стандартов качества (ССК)

В училище периодически проходит освидетельствование Министерства транспорта Российской Федерации о соответствии учебно-тренажерного центра. Получено соглашение о признании Министерства транспорта Российской Федерации в области подготовки членов экипажей морских судов.

Кроме этого, ЧОУ ПО «ТОКМУ» регулярно проходит освидетельствование на соответствие Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками. Акты освидетельствования имеются.

ЧОУ ПО «ТОКМУ» внесено в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда. Также Училище имеет сертифицированную Российским морским регистром судоходства систему менеджмента качества. Сертификат соответствия СМК требованиям ISO 9001:2008 № 17.017.327 от 03 апреля 2017г имеется.

Для успешного управления, постоянного улучшения деятельности организации училища внедрена и поддерживается в рабочем состоянии СМК, разработанная в соответствии с требованиями стандарта МС ИСО 9001-2015. В системе менеджмента качества ЧОУ ПО «Тихоокеанское морское училище» реализован процессный подход необходимый для реализации образовательных услуг, в соответствии с требованиями МС ИСО 9001-2015.

Данное Руководство по качеству содержит описание процессов и их взаимодействия, а также документированные процедуры или ссылки на них.

Результативность процессов СМК установлена на соответствующих уровнях организации, критерии отображены в картах процессов, результативность функционирования которых анализируется по измеримым критериям оценки процессов.

Процессы аутсорсинга в ЧОУ ПО «ТОКМУ» представлены в виде: услуг внештатных преподавателей – инструкторов на договорной основе. Методы управления данными процессами заключаются в периодической проверке анализа деятельности, ведение записей и последующим контролем результатов проверки.

Для поддержания в рабочем состоянии СМК и обеспечения результативного выполнения процессов руководство Училища устанавливает необходимость наличия и содержания в актуальном состоянии документированной информации.

Документация СМК училища включает в себя настоящее Руководство по качеству, Политику, Цели в области качества, документированные процедуры, необходимые для управления процессами СМК, а также иные внешние и внутренние документы, включенные в перечень действующей нормативной документации.

13. Показатели деятельности Частного образовательного учреждения профессионального образования «Тихоокеанское морское училище»

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	человек/%	2170/70%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	человек/%	2170/-
1.3	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	единиц	43
1.3.1	Программ повышения квалификации	единиц	43
1.3.2	Программ профессиональной переподготовки	единиц	-

1.4	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	единиц	3
1.4.1	Программ повышения квалификации	единиц	3
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	единиц	-
1.5	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	14/-
1.6	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	14
1.7	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	лет	45
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	2671
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	39,49
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	39,49
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	кв. м.	2635
3.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м.	-
3.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м.	-
3.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м.	2635
3.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	единиц	5000
3.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	единиц	300

13. Выводы

На основании проведенного самообследования комиссией были сделаны выводы:

1. Образовательная деятельность и подготовка обучающихся в Частном образовательном учреждении профессионального образования «Тихоокеанское морское училище» осуществляется в соответствии существующими требованиями.

2. Училище располагает всеми условиями для осуществления образовательной деятельности и качественной подготовки обучающихся.

3. В целях повышения эффективности информационно-методического обеспечения учебного процесса необходимо:

-продолжить работу по пополнению пакета прикладных лицензионных программ, методических пособий, методических разработок;

-продолжить работу по внедрению в учебный процесс инновационных педагогических технологий.

Председатель комиссии: _____ Логинов К. А.

Члены комиссии: _____ Михайлов А. А.

_____ Рак Ю. А.

_____ Грищенко А.А.

_____ Николюк Н. А.

_____ Кривоногов Б. Е.