



Экз. №

СОГЛАСОВАНО



Директор
ИВТ им. Г.Я. Седова -
филиал ФГБОУ ВО «ГМУ
им. Ф.Ф. Ушакова»
Д.Г. Черноглазов
03 2016 г



УТВЕРЖДАЮ
Директор
ФГБОУ РО «РКВТ»
В.Ю.Маевский
15 марта 2016 г

СОГЛАСОВАНО



ФГБУ «АМП Азовского моря»
Ростовский филиал
Первый заместитель капитана порта Ростов-на-Дону
по безопасности мореплавания
А.И. Богданов
25 марта 2016 г

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГОРОДСКОГО КОНКУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА «ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ» П.РКВТ- 67

Разработчик:

Заместитель директора
по научно-методической работе

Н.В. Рыбалко

Заместитель директора по
учебной работе

А.А. Анпилов

2016 г.



Экз. №

СОГЛАСОВАНО

Директор
ИВТ им. Г.Я. Седова -
филиал ФГБОУ ВО «ГМУ»
им. адм. Ф.Ф. Ушакова»
_____ Д.Г. Черноглазов
«__» _____ 20__ г

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ГБПОУ РО «РКВТ»
_____ В.Ю.Маевский
«__» _____ 20__ г

СОГЛАСОВАНО

ФГБУ «АМП Азовского моря»
Ростовский филиал
Первый заместитель капитана порта Ростов-на-Дону
по безопасности мореплавания
_____ А.И. Богданов
«__» _____ 20__ г

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ГОРОДСКОГО КОНКУРСА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА
«ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ»
П.РКВТ- 67**

Разработчик:

Заместитель директора
по научно-методической работе

Н.В. Рыбалко

Заместитель директора по
учебной работе

А.А. Анпилогов

2016 г.



СОДЕРЖАНИЕ

1.	Область применения	3
2.	Нормативные ссылки.....	3
3.	Термины, определения, обозначения и сокращения.....	4
4.	Общие положения.....	4
5.	Цели и задачи Конкурса.....	4
6.	Этапы Конкурса и критерии оценивания.....	5
7.	Порядок организации и проведения Конкурса	7
8.	Подведение итогов Конкурса.....	9
	Приложение 1 Заявка на участие.....	10
	Приложение 2 Персональные протоколы по трем этапам Конкурса.....	11
	Приложение 3 Сводные протоколы по этапам Конкурса.....	15
	Приложение 4 Итоговый протокол Конкурса.....	18
	Лист регистрации изменений.....	19
	Лист ознакомления.....	20



1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1.1 Настоящее положение определяет порядок проведения городского конкурса профессионального мастерства «Лучший судоводитель» (далее - Конкурса) среди курсантов города Ростов-на-Дону, обучающихся по специальности среднего профессионального образования 26.02.03 «Судовождение».
- 1.2 Положение разработано в соответствии с
 - Законом РФ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
 - Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 (в действующей редакции);
 - Международной конвенцией о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 г., с поправками.
- 1.3 Положение Конкурса разработано рабочими группами образовательных учреждений г. Ростов-на-Дону и утверждено директором государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж водного транспорта» (ГБПОУ РО «РКВТ») после предварительного согласования с директором Института водного транспорта имени Г.Я. Седова - филиал ФГБОУ ВО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова» и Первым заместителем капитана порта Ростов-на-Дону по безопасности мореплавания.
- 1.4 Утвержденное положение Конкурса размещается в сети Интернет на сайтах образовательных учреждений.
- 1.5 Участие в конкурсе бесплатное.
- 1.6 Положение подлежит исполнению всеми участниками Конкурса.

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В настоящем положении использованы ссылки на следующие документы:

- Закон РФ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 (в действующей редакции);
- Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 г., с поправками.



3. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

ГБПОУ РО «РКВТ», **РКВТ**, **колледж** - государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж водного транспорта»;

ИВТ им. Г.Я. Седова - Институт водного транспорта имени Г.Я. Седова - филиал ФГБОУ ВО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова»;

СПО – среднее профессиональное образование.

4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1 Конкурс профессионального мастерства «Лучший судоводитель» проводится впервые на территории Ростовской области.

4.2 Инициатором проведения данного Конкурса выступает государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж водного транспорта».

4.3 Участниками Конкурса выступают курсанты двух образовательных организаций г. Ростов-на-Дону: ГБПОУ РО «РКВТ» и ИВТ им. Г.Я. Седова, обучающиеся по специальности среднего профессионального образования 26.02.03 «Судовождение».

4.4 Обязательным условием Конкурса является участие представителей администрации морского порта (представителей профессионального сообщества) в разработке и проведении конкурсных заданий.

5. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

5.1 Целями Конкурса профессионального мастерства являются:

- формирование профессиональной компетентности курсантов в соответствии с требованиями Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 г. с поправками;
- стимулирование курсантов к самообразованию;
- выявление курсантов с устойчивыми лидерскими качествами;
- повышение престижа и общественной значимости специальности судоводителя;
- популяризацию достижений, повышение престижа и социального статуса курсантов образовательных учреждений Ростова-на-Дону и Ростовской области в среде работодателей и абитуриентов;
- анализ уровня текущей профессиональной компетентности курсантов (альтернативная аттестация);



· позитивное влияние на качество подготовки выпускников в системе профессионального образования.

5.2 Задачи Конкурса профессионального мастерства:

- развитие творческих способностей курсантов, их познавательной активности, интереса к обучению;
- формирование позитивного отношения к профессиональной деятельности;
- развитие коммуникативной и профессиональной компетенции;
- развитие способностей к аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- формирование навыков саморазвития и самообразования, активной гражданской позиции;
- развитие навыков анализа собственной деятельности.

5.3 Объектом оценки являются базовые показатели профессионализма участников Конкурса:

- компетентность решения профессиональных задач;
- самостоятельность проектирования, организации, реализации своей деятельности в профессиональных ситуациях;
- эрудиция, профессиональное творчество, инновационный подход к решению профессиональных задач;
- умение и навыки использования тренажеров.

6. ЭТАПЫ КОНКУРСА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

6.1 Конкурс проводится в три этапа:

- «Навигационная прокладка»;
- «Решение задач на маневренном планшете»;
- «Огни, знаки и звуковые сигналы МППСС-72».

6.2 Навигационная прокладка.

Каждый конкурсант выполняет на путевой навигационной карте задание, включающее графическое счисление пути судна с учетом дрейфа и течения, определение места судна различными способами, оформление прокладки согласно руководящим документам.

Время выполнения задания – **2 часа**.

Критерии оценивания:

а) погрешность счисления места:

0 миль - 0,5 мили	5 баллов
0,51 мили - 1,0 мили	4 балла
1,1 мили – 1,5 мили	3 балла
> 1,5 мили	0 баллов

б) оформление работы на карте:



соответствие РШС-89	1 балл
аккуратность	1 балл
в) оформление судового журнала:	
соответствие правилам ведения журнала	1 балл
аккуратность	1 балл
полнота заполнения всех этапов	1 балл

Возможно присуждение дополнительного **1 балла** за досрочное выполнение задания (при условии правильного решения задачи и заполнения журнала).

Максимальное количество баллов за этап – **11 баллов**.

6.3 Решение задач на маневренном планшете.

Конкурсанты под диктовку наносят на маневренный планшет исходные данные для решения задачи на безопасное расхождение с одной целью. Затем приступают к расчету элементов движения цели и курса расхождения на дистанции 2 мили.

Время выполнения задания – **15 минут**.

Критерии оценивания:

а) графическое решение задачи:

5 баллов	Определены элементы движения цели с точностью по курсу до 2^0 и скорости до 1 уз.	Определены условия расхождения ($D_{кр}$ и $T_{кр}$) с точностью до 2 кбт и 2 мин.	Рассчитан курс расхождения с точностью до 2^0	Графические построения на планшете выполнены аккуратно
4 балла	Определены элементы движения цели с точностью по курсу до 5^0 и скорости до 2 уз.	Определены условия расхождения ($D_{кр}$ и $T_{кр}$) с точностью до 3 кбт и 3 мин.	Рассчитан курс расхождения с точностью до 5^0	Графические построения на планшете выполнены аккуратно с небольшими погрешностями
3 балла	Определены элементы движения цели с точностью по курсу до 7^0 и скорости до 3 уз.	Определены условия расхождения ($D_{кр}$ и $T_{кр}$) с целью с точностью до 3 кбт и 3 мин.	Рассчитан курс расхождения с целью с точностью до 10^0	Графические построения на планшете выполнены неаккуратно



0 баллов	Элементы движения цели не определены, или определены неправильно	Условия расхождения ($D_{кр}$ и $T_{кр}$) с целью не определены, или определены неправильно	Курс расхождения с целью не рассчитан, или рассчитан неправильно	Графические построения не выполнены, или выполнены неправильно
----------	--	---	--	--

б) таблица исходных и расчетных данных:

полнота табличных данных	1 балл
соответствие данных графическому построению	1 балл

Возможно присуждение дополнительного **1 балла за досрочное** выполнение задания (при условии правильного графического решения задачи и верного заполнения таблицы исходных и расчетных данных).

Максимальное количество баллов за этап – **8 баллов.**

6.4 Огни, знаки и звуковые сигналы МППСС-72.

Каждому конкурсанту демонстрируется 10 карточек-вопросов из раздела МППСС – 72 «Огни, знаки и звуковые сигналы». Вопросы представлены на экране в виде визуальной надводной обстановки, соответствующей наблюдаемым огням, знакам и звуковым сигналам судов.

Время выполнения задания – **10 минут.**

Критерии оценивания:

а) полнота ответа:

полный	1 балл
неполный	0,5 баллов
неправильный (отсутствие)	0 баллов

Возможно присуждение дополнительного **1 балла за самое быстрое** выполнение задания (при условии правильных и полных ответов).

Максимальное количество баллов за этап – **11 баллов.**

7. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

7.1 Конкурс проводится в два тура.

7.1.2. Первый тур проводится в профессиональной образовательной организации - участнице городского Конкурса.

7.1.3. Основной задачей проведения I тура является отбор участников для финального тура Конкурса.

7.1.4. Организационное и содержательное обеспечение проведения I тура Конкурса осуществляет профессиональная образовательная организация-участница городского Конкурса.



7.1.5. Второй, финальный тур Конкурса, проводится на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж водного транспорта».

7.2 Участниками финального тура Конкурса становятся победители первого, отборочного тура.

7.2.1. Для участия во втором туре Конкурса не позднее 10 дней до начала испытаний участники представляют Организаторам заявку (см Приложение 1);

7.2.3. Участникам запрещается иметь при себе и использовать средства связи во время Конкурса. Допускается использование на I, II этапах калькулятора.

7.3 Учреждение профессионального образования, на базе которого проводится Конкурс, является организатором Конкурса.

7.3.1. Организатор Конкурса выполняет следующие функции:

- разрабатывает и утверждает положение о порядке организации Конкурса;
- утверждает рабочую группу в составе представителей обеих образовательных организаций, представителей администрации морского порта для разработки конкурсных заданий;
- утверждает конкурсную комиссию (жюри) Конкурса в составе председателя и 3-4 членов из числа компетентных лиц;
- утверждает список участников финального этапа Конкурса;
- определяет место и сроки проведения Конкурса;
- обеспечивает прием и создает условия для проведения второго тура Конкурса;
- на основании решения конкурсной комиссии оформляет и направляет участникам Конкурса дипломы и грамоты.

7.4 Для разработки конкурсных заданий, решения организационных задач, согласования организационных вопросов формируется рабочая группа в составе представителей обеих образовательных организаций, представителей профессионального сообщества.

7.4.1. Рабочая группа Конкурса выполняет следующие функции:

- разрабатывает и формирует варианты конкурсных заданий для каждого этапа;
- формирует список участников второго (финального) тура Конкурса;
- утверждает программу проведения второго (финального) тура Конкурса;
- подводит итоги Конкурса;
- рассматривает конфликтные ситуации по вопросам организации и проведения Конкурса;
- готовит предложения по совершенствованию организации и содержания Конкурса.



7.5 Для оценки выступлений и достижений участников создается конкурсная комиссия (жюри) Конкурса.

7.5.1. В состав конкурсной комиссии (жюри) могут быть включены представители образовательных организаций–участниц конкурса, министерства транспорта Ростовской области, ФГБУ «АМП Азовского моря», работодателей;

7.5.2. Основными критериями формирования состава конкурсной комиссии (жюри) являются: беспристрастность, объективность, компетентность кандидатур;

7.5.3. Основные функции конкурсной комиссии (жюри):

- оценка выполнения участниками конкурсных заданий;
- принятие решения по определению результатов каждого объявленного задания Конкурса;
- принятие решения по определению лидеров каждого этапа соревнований и победителей Конкурса в целом;
- подведение итогов Конкурса.

7.5.4. Конкурсная комиссия (жюри) правомочна принимать решения, если на заседании присутствует более половины списочного состава комиссии;

8. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

8.1 Конкурсная комиссия проводит оценку выступлений участников на основе разработанных критериев по каждому этапу и фиксирует свои результаты в протоколы Конкурса.

8.2 По каждому этапу конкурса подводятся промежуточные итоги. В ходе испытания каждый член Конкурсной комиссии заносит свои оценки в персональный протокол (см Приложение 2), который, по завершению этапа, передает в счетную комиссию. Счетная комиссия суммирует результаты протоколов всех членов жюри по каждому участнику в сводном протоколе (см Приложение 3), ранжирует результаты по убыванию суммы баллов и передает председателю жюри для оглашения.

8.3 После завершения последнего этапа Конкурса счетная комиссия подводит промежуточный результат этапа, затем объединяет результаты всех этапов в итоговом протоколе (см Приложение 4), ранжирует по убыванию суммы баллов и передает председателю жюри.

8.4 Конкурсантам, набравшим по итогам Конкурса наибольшую сумму баллов, присваиваются соответственно 1-е, 2-е, 3-е место.

8.5 Победители и призеры Конкурса награждаются грамотами и памятными призами. Всем участникам выдаются дипломы участника от имени организатора Конкурса.

8.6 По решению конкурсной комиссии могут быть учреждены дополнительные номинации, поощрения.



Приложение 1

Фирменный бланк
профессиональной
образовательной
организации

**Заявка на участие
в конкурсе профессионального мастерства «Лучший судоводитель»**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Курс обучения
1		
2		
3		
4		
5		

Контактный номер телефона _____

Адрес электронной почты _____

Согласие на обработку результатов Конкурса

Дата

Подпись руководителя ОУ



ГОРОДСКОЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА "ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ"

ПРОТОКОЛ № 1
заседания конкурсной комиссии

Название этапа: Навигационная прокладка

Эксперт конкурсной комиссии _____

ФИО

Время выполнения - 2 часа

Максимальное кол-во баллов - 11 баллов

№ п/п	ФИО участника	погрешность счисления места	оформление работы на карте		оформление судового журнала			всего баллов	прим
			соответствие РШС-89	аккуратность	соответствие правилам ведения	аккуратность	полнота заполнения этапов		
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

Критерии оценивания:

Погрешность счисления места		Оформление работы на карте		Оформление судового журнала	
0 миль - 0,5 мили	5 баллов	соответствие РШС-89	1 балл	соответствие правилам ведения журнала	1 балл
0,51 мили - 1,0 мили	4 балла	аккуратность	1 балл	аккуратность	1 балл
1,1 мили - 1,5 мили	3 балла			полнота заполнения этапов	1 балл
> 1,5 мили	0 баллов				

Дополнительный 1 балл - за самое быстрое выполнение задания (при условии правильных и полных ответов).

Эксперт конкурсной комиссии _____

подпись



ГОРОДСКОЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА "ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ"

ПРОТОКОЛ № 2
заседания конкурсной комиссии

Название этапа: Решение задач на маневренном планшете

Эксперт конкурсной комиссии _____

Время выполнения - 15 минут

Максимальное кол-во баллов - 8 баллов

№ п/п	ФИО участника	графическое решение задачи	таблица исходных и расчетных данных		всего баллов	прим
			полнота табличных данных	соответствие данных гр. построению		
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

:

Эксперт конкурсной комиссии _____

подпись



ГОРОДСКОЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА "ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ"

Критерии оценивания этапа "Решение задач на маневренном планшете"

графическое решение задачи

5 баллов	Определены элементы движения цели с точностью по курсу до 2° и скорости до 1 уз.	Определены условия расхождения ($D_{кр}$ и $T_{кр}$) с точностью до 2 кбт и 2 мин.	Расчитан курс расхождения с точностью до 2°	Графические построения на планшете выполнены аккуратно
4 балла	Определены элементы движения цели с точностью по курсу до 5° и скорости до 2 уз.	Определены условия расхождения ($D_{кр}$ и $T_{кр}$) с точностью до 3 кбт и 3 мин.	Расчитан курс расхождения с точностью до 5°	Графические построения на планшете выполнены аккуратно с небольшими пометками
3 балла	Определены элементы движения цели с точностью по курсу до 7° и скорости до 3 уз.	Определены условия расхождения ($D_{кр}$ и $T_{кр}$) с целью с точностью до 3 кбт и 3 мин.	Расчитан курс расхождения с целью с точностью до 10°	Графические построения на планшете выполнены неаккуратно
0 баллов	Элементы движения цели не определены, или определены неправильно	Условия расхождения ($D_{кр}$ и $T_{кр}$) с целью не определены, или определены неправильно	Курс расхождения с целью не расчитан, или расчитан неправильно	Графические построения не выполнены, или выполнены неправильно

таблица исходных и расчетных данных

полнота табличных данных	1 балл
соответствие данных графическому	1 балл

Дополнительный 1 балл за досрочное выполнение задания (при условии правильного решения задачи).



ГОРОДСКОЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА "ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ"

ПРОТОКОЛ № 3
заседания конкурсной комиссии

Название этапа: "Огни, знаки и звуковые сигналы МППСС-72"

Эксперт конкурсной комиссии _____

Время выполнения - 15 мин

Максимальное кол-во баллов - 11 баллов

№ п/п	ФИО участника	карточка										всего баллов	примечание
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													

Критерии оценивания:

полный ответ 1 балл

неполный ответ 0,5 баллов

неправильный (отсутствие) 0 баллов

Дополнительный 1 балл - за самое быстрое выполнение задания (при условии правильных и полных ответов).

Эксперт конкурсной комиссии _____

подпись



ГОРОДСКОЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА "ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ"

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № 1
заседания конкурсной комиссии

Название этапа: Навигационная прокладка

№ п/п	ФИО участника	Эксперт					всего баллов	рейтинг
		1	2	3	4	5		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

Председатель конкурсной комиссии

подпись



ГОРОДСКОЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА "ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ"

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № 2
заседания конкурсной комиссии

Название этапа: Решение задач на маневренном планшете

№ п/п	ФИО участника	Эксперт					всего баллов	рейтинг
		1	2	3	4	5		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

Председатель конкурсной комиссии

подпись



ГОРОДСКОЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА "ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ"

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ № 2

заседания конкурсной комиссии

Название этапа: Решение задач на маневренном планшете

№ п/п	ФИО участника	Эксперт					всего баллов	рейтинг
		1	2	3	4	5		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

Председатель конкурсной комиссии

подпись



ГОРОДСКОЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА "ЛУЧШИЙ СУДОВОДИТЕЛЬ"

ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ
заседания конкурсной комиссии

№ п/п	ФИО участника	ОО	Этапы Конкурса			всего баллов	Рейтинг	Место
			1	2	3			
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

Председатель жюри

подпись ФИО

Члены жюри

подпись ФИО

подпись ФИО

подпись ФИО

подпись ФИО



ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№№ п/п	Количе- ство изменен- ных листов	Количе- ство заменен- ных листов	Количе- ство новых листов	Количе- ство аннули- рован- ных листов	Номер извещения об изменении	Подпись	Дата утверж- дения извещения об изменении	Дата введения измене- ния

