

**Реестр утвержденных профессиональных стандартов – водный транспорт**

Рег. номер	Наименование	Профессиональная		Профессии	Разработчик	№ и дата		Кол. стр.	Рецензент
		группа	подгруппа			протокола заседания комитета	приказа утверждения		
1.	Судовождение морских судов и судов внутреннего плавания (Судоводитель)	Транспорт и складирование	Речной грузовой транспорт	1) Капитан-наставник 2) Штурман (по флоту) 3) Капитан судна 4) Капитан судна 5) Судовой штурман 6) Судовой штурман 7) Радиоэлектроник 8) Радиоэлектроник 9) Лоцман 10) Лоцман 11) Лоцман 12) Шкипер 13) Боцман 14) Подшкипер 15) Матрос 1 класса 16) Матрос 2 класса 17) Матрос	ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана) Исполнитель/руководитель проекта: Альмагамбетов К.Е. Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40 statsurina@kazlogistics.kz	от 24.07.2018	№ 239 от 06.09.2018	159	1. Ассоциация водопользователей и водопотребителей водного транспорта РК «KAZWATER» 2. Ассоциация предпринимателей морского транспорта 3. РГКП Казстан Су Жолдары Комитета транспорта МИР РК 4. КГКП «Колледж транспорта» Управления образования ВКО 5. РГП на ПХВ «Каспийский государственный университет технологий и инжиниринга им. Ш.Есенова» 6. ТОО «Атырау Ривер Терминал» (дир. Дербисалин К.Б.)

2.	Эксплуатация судовых энергетических установок морских судов и судов внутреннего плавания (Механик судовой)	Транспорт и складирование	Речной грузовой транспорт	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Механик - наставник</li> <li>2) Механик по флоту</li> <li>3) Механик судовой (Вахтенный, старший, второй, третий и четвертый)</li> <li>4) Помощник механика судового (Первый, второй, третий и четвертый)</li> <li>5) Техник-механик (Донкерман)</li> <li>6) Моторист 1 класса</li> <li>7) Моторист 2 класса</li> <li>8) Моторист</li> </ol>	<p>ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZLOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана) Исполнитель/руководитель проекта: Альмагамбетов К.Е.</p> <p>Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40 statsurina@kazlogistics.kz</p>	от 24.07.2018	№ 239 от 06.09.2018	93	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Ассоциация водопользователей и водопотребителей водного транспорта РК «KAZWATER»</li> <li>2.Ассоциация предпринимателей морского транспорта</li> <li>3.РГКП Казанстан Су Жолдары Комитета транспорта МИР РК</li> <li>4. КГКП «Колледж транспорта» Управления образования ВКО</li> <li>5. РГП на ПХВ «Каспийский государственный университет технологий и инжиниринга им. Ш.Есенова»</li> <li>6. ТОО «Атырау Ривер Терминал» (дир. Дербисалин К.Б.)</li> </ol>
3.	Обслуживание судходной обстановки (судоводитель-мастер пути)	Логистика и перевозки	Водный транспорт	<ol style="list-style-type: none"> <li>1).Матрос-монтёр обстановки</li> <li>2)Третий помощник капитана – мастер пути</li> <li>3)Второй помощник капитана – мастер пути</li> <li>4)Первый помощник капитана – мастер пути</li> <li>5)Капитан судна – мастер пути</li> <li>6)Начальник службы эксплуатации участка</li> </ol>	<p>ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана) Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов</p>	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	57	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Уральский филиал РГП «Казахстан су жолдары»,</li> <li>2. Илийский филиал РГП «Казахстан су жолдары»;</li> <li>3. ОИП и ЮЛ «Казахстанская ассоциация внутреннего</li> </ol>

				7)Начальник службы эксплуатации пути	Е.С. Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogistics.kz				водного транспорта», 4. КГКП «Колледж транспорта» Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата, 5.ОЮЛ «Международная ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»
4.	Обслуживание судходной обстановки (механик судовой-мастер пути)	Логистика и перевозки	Водный транспорт	1)Моторист-рулевой – монтёр обстановки; 2)Старший моторист-рулевой – монтёр обстановки; 3)Третий помощник механика – мастер пути; 4)Второй помощник механика – мастер пути; 5)Первый помощник механика – мастер пути; 6)Механик судовой – мастер пути; 7)Инженер по путевым работам 5 уровень ОРК 8) Инженер по путевым работам 6 уровень ОРК	ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана) Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С. Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogistics.kz	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	62	1.Уральский филиал РГП «Казахстан су жолдары», 2.ОИП и ЮЛ «Казахстанская ассоциация внутреннего водного транспорта», 3.КГКП «Колледж транспорта» Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата, 4.Илийский филиал Комитета транспорта МИИР РК, 5.ОЮЛ «Международная

									ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»
5.	Содержание внутренних водных путей	Логистика и перевозки	Водный транспорт	1)Рабочий полевой (путевой) русловой изыскательской партии; 2)Старший рабочий полевой (путевой) русловой изыскательской партии; 3)Моторист-рулевой русловой изыскательской партии; 4)Техник-картограф; 5)Техник – геодезист; 6)Техник – гидротехник; 7)Картограф 5 уровень ОРК; 8)Инженер – геодезист 5 уровень ОРК; 9) Инженер – гидротехник 5 уровень ОРК; 10)Картограф 6 уровень ОРК; 11)Инженер – геодезист 6 уровень ОРК; 12) Инженер – гидротехник 6 уровень ОРК; 13)Начальник русловой изыскательской партии;	ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана) Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С. Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogistics.kz	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	59	1. Уральский филиал РГП «Казахстан жулдызы», 2. ОИП и ЮЛ «Казахстанская ассоциация внутреннего водного транспорта», 3. КГКП «Колледж транспорта» Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата, 4.ОЮЛ «Международная ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»
6.	Ремонт судов внутренних водных путей	Логистика и перевозки	Водный транспорт	1)Инженер-механик по электрооборудованию (5 уровень ОРК); 2)Инженер-механик по судовой радиосвязи (5 уровень ОРК); 3)Инженер по техническому надзору (5 уровень ОРК); 4)Инженер-механик по	ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана)	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	57	1.Уральский филиал РГП «Казахстан жулдызы» Комитета транспорта МИИР РК, 2.ОИП и ЮЛ «Казахстанская

				<p>ремонт береговой техники и флота (5 уровень ОРК);</p> <p>5) Инженер-механик;</p> <p>6) Инженер-механик по электрооборудованию (6 уровень ОРК);</p> <p>7) Инженер-механик по судовой радиосвязи (6 уровень ОРК);</p> <p>8) Инженер по техническому надзору (6 уровень ОРК);</p> <p>9) Инженер-механик по ремонту береговой техники и флота (6 уровень ОРК);</p> <p>10) Старший инженер-механик;</p> <p>11) Начальник механико-судовой службы</p>	<p>Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С.</p> <p>Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogistics.kz</p>				<p>ассоциация внутреннего водного транспорта», 3. КГКП «Колледж транспорта» Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата, 4. ОЮЛ «Международная ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут», 5. Илийский филиал РГП «Казахстан су жолдары» Комитета транспорта МИИР РК</p>
7.	Эксплуатация и производственно-технологическая деятельность судов внутреннего водного плавания технического флота	Логистика и перевозки	Водный транспорт	<p>1) Матрос технического флота;</p> <p>2) Лебедчик-моторист;</p> <p>3) Третий помощник командира-помощник механика;</p> <p>4) Второй помощник командира-помощник механика;</p> <p>5) Помощник механика по электрооборудованию;</p> <p>6) Первый помощник командира-помощник механика;</p> <p>7) Механик судовой - помощник командира технического флота;</p>	<p>ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана)</p> <p>Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С.</p> <p>Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40;</p>	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	68	<p>1. Уральский филиал РГП «Казахстан су жолдары», 2. Илийский филиал РГП «Казахстан су жолдары»; 3. ОИП и ЮЛ «Казахстанская ассоциация внутреннего водного транспорта», 4. КГКП «Колледж транспорта»</p>

				8)Командир технического флота	statsurina@kazlogist ics.kz				Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата, 5.ОЮЛ «Международная ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»
8.	Содержание судоходного гидротехнического сооружения (шлюза)	Логистика и перевозки	Водный транспорт	1)Надзорщик СГТС (шлюза); 2)Водолаз СГТС (шлюза); 3)Старший водолаз СГТС (шлюза); 4)Техник-гидротехник СГТС (шлюза); 5)Инженер-гидротехник СГТС (шлюза) 5 уровень ОРК; 6) Инженер-гидротехник СГТС (шлюза) 6 уровень ОРК; 7)Главный гидротехник СГТС (шлюза); 8)Заместитель начальника СГТС (шлюза)	ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана) Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С. Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogist ics.kz	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	72	1. Уральский филиал РГП «Казахстан су жолдары», Илийский филиал РГП «Казахстан су жолдары»; 2. ОИП и ЮЛ «Казахстанская ассоциация внутреннего водного транспорта», 3. КГКП «Колледж транспорта» Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата; 4. Филиал «Гидротехнические сооружения» РГКП «Казахстан Су Жолдары», 5. ОЮЛ «Международная

									ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»
9.	Обеспечение безопасного плавания судов. Проводка судов на участках ВВП и акваторий	Логистика и перевозки	Водный транспорт	<p>1)Сменный инженер-техник (4 уровень ОРК);</p> <p>2)Диспетчер-инженер электронщик (4 уровень ОРК);</p> <p>3)Диспетчер по движению флота (5 уровень ОРК);</p> <p>4)Сменный инженер-техник (5 уровень ОРК);</p> <p>5)Диспетчер-инженер электронщик (5 уровень ОРК);</p> <p>6) Сменный инженер-техник (6 уровень ОРК);</p> <p>7)Диспетчер-инженер электронщик (6 уровень ОРК);</p> <p>8)Диспетчер по движению флота (6 уровень ОРК);</p> <p>9) Сменный начальник службы управления движением судов;</p> <p>10) Начальник службы движения флота</p>	<p>ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана)</p> <p>Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С.</p> <p>Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogistics.kz</p>	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	35	<p>1. Уральский филиал РГП «Казахстан сулжолдары»;</p> <p>2. Илийский филиал РГП «Казахстан сулжолдары»;</p> <p>3. ОИП и ЮЛ «Казахстанская ассоциация внутреннего водного транспорта»;</p> <p>4. КГКП «Колледж транспорта» Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата;</p> <p>5. Филиал «Морской навигационный центр» РГКП «Казахстан сулжолдары»;</p> <p>6. ОЮЛ «Международная ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»</p>

10.	Классификация и обеспечение технической безопасности судов водного транспорта (Регистр судоходства)	Логистика и перевозки	Водный транспорт	<p>1)Инженер по экспертизе технической документации (5 уровень ОРК);</p> <p>2)Инженер по проектированию и строительству судов (5 уровень ОРК);</p> <p>3)Механик по наладке оборудования;</p> <p>4)Инженер по классификации и техническому учету (5 уровень ОРК);</p> <p>5)Инженер по техническому надзору за палубными маломерными судами ( 5 уровень ОРК);</p> <p>6) Инженер по экспертизе технической документации (6 уровень ОРК);</p> <p>7) Инженер по проектированию и строительству судов (6 уровень ОРК);</p> <p>8)Инженер по классификации и техническому учету (6 уровень ОРК);</p> <p>9)Инженер по техническому надзору за палубными маломерными судами ( 6 уровень ОРК);</p> <p>10) Начальник отдела классификации и технического учета;</p> <p>11) Начальник отдела технического наблюдения;</p> <p>12)Начальник отдела технического надзора за палубными маломерными судами;</p> <p>13) Заместитель руководителя Регистра</p>	<p>ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана)</p> <p>Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С.</p> <p>Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazogistics.kz</p>	<p>№28 от 18 декабря 2019 года.</p>	<p>№256 от 20.12.2019г.</p>	55	<p>1. Уральский филиал РГП «Казахстан су жолдыры»,</p> <p>2. ОИП и ЮЛ «Казахстанская ассоциация внутреннего водного транспорта»,</p> <p>3. КГКП «Колледж транспорта» Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата;</p> <p>4. Филиал «Регистр Судоходства» РГКП «Казахстан Су Жолдары» КТ МИИР,</p> <p>5.ОЮЛ «Международная ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»</p>
-----	---	-----------------------	------------------	--	--	-------------------------------------	-----------------------------	----	---



				судоходства 14)Руководитель Регистра судоходства					
11.	Судопропуск судоходного гидротехнического сооружения (шлюза)	Логистика и перевозки	Водный транспорт	1)Судопропускник СГТС (шлюза) 2)Старший судопропускник СГТС (шлюза) 3)Диспетчер СГТС (шлюза); 4) Главный диспетчер СГТС (шлюза)  5)Начальник СГТС (шлюза)	ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана) Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С. Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogistics.kz	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	21	1.Уральский филиал РГП «Казахстан су жолдары», Илийский филиал РГП «Казахстан су жолдары»; 2.ОИП и ЮЛ «Казахстанская ассоциация внутреннего водного транспорта», 3.КГКП «Колледж транспорта» Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата; 4.Филиал «Гидротехническое сооружение» РГКП «Казахстан су жолдары», 5.ОЮЛ «Международная ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»

12.	Ремонт судоходного гидротехнического сооружения (шлюза)	Логистика и перевозки	Водный транспорт	<p>1)Инженер-технолог СГТС (шлюза) (5 уровень ОРК);</p> <p>2)Инженер по ремонту СГТС (шлюза)</p> <p>3) Инженер-технолог СГТС (шлюза) (6 уровень ОРК);</p> <p>4)Руководитель ремонтно-строительной службы СГТС (шлюза)</p> <p>5)Главный механик СГТС (шлюза)</p>	<p>ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана)</p> <p>Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С.</p> <p>Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogistics.kz</p>	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	37	<p>1. Уральский филиал РГП «Казахстан су жолдары»;</p> <p>2. Илийский филиал РГП «Казахстан су жолдары»;</p> <p>3. ОИП и ЮЛ «Казахстанская ассоциация внутреннего водного транспорта»;</p> <p>4. КГКП «Колледж транспорта» Управления образования Восточно-Казахстанского областного акимата;</p> <p>5. Филиал «Гидротехническое сооружение» РГКП «Казахстан су жолдары»;</p> <p>6. ОЮЛ «Международная ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»»</p>
13.	Эксплуатация электроэнергетической системы морских судов	Логистика и перевозки	Водный транспорт	<p>1)Электромеханик – наставник;</p> <p>2)Групповой электромеханик (Электромеханик флота);</p> <p>3)Электромеханик судовой;</p>	<p>ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS»</p>	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	49	<p>1. АО «НК «Актауский международный морской торговый порт»;</p> <p>2. ТОО</p>

				<p>4)Электромонтажник судовой; 5)Электрик судовой</p>	<p>(Союз транспортников Казахстана) Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С. Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogistics.kz</p>				<p>«НМСК»Жазмортрансфлот»; 3. КГКП «Колледж транспорта» ВКО, г.Семей; 4. Уральский филиал РГП «Казахстан су жолдары»; 5. ОЮЛ «Международная ассоциация «Транскаспийский международный транспортный маршрут»; 6.АО «Казахстанско-британский технический университет»</p>
14.	Организация и контроль безопасной эксплуатации морского флота	Логистика и перевозки	Водный транспорт	<p>1)Координатор морской системы менеджмента качества/методист 2)Менеджер базы МУТЦ (Морского Учебно-тренажерного Центра) 3)Менеджер по обучению МУТЦ (Морского Учебно-тренажерного Центра)-тренажерного Центра) 4)Инструктор учебного процесса по модельному курсу ИМО (МС 6.09 и МС 6.10) 5)Экзаменатор учебного процесса по модельному курсу (МС 3.12) 6)Тренинг координатор МУТЦ (Морского Учебно-тренажерного Центра)</p>	<p>ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана) Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С., Адамова Р.К., Ногайбаева А. Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogistics.kz</p>	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	26	<p>1. ТОО «Каспий Оффшор Констракшн»; 2. ТОО «Каспий Ак Желкен»; 3. ТОО «Ескерткыш Кызмет Казахстан»; 4. Казахстанская Морская Академия при Казахстанско-Британском технической Университете.</p>

					ics.kz				
15.	Организация обязательной профессиональной подготовки для допуска специалиста к работе на морских судах	Логистика и перевозки	Водный транспорт	<p>1) Начальник (заместитель руководителя) службы безопасности мореплавания</p> <p>2) Капитан группы судов (Капитан морского флота)</p> <p>3) Инженер по управлению операциями судна и забота о людях на судне</p> <p>4) Инженер по обработке и размещению грузов</p> <p>5) Специалист по обработке и размещению груза на морском судне</p> <p>6) Специалист по организации операции на судах</p>	<p>ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» (Союз транспортников Казахстана)</p> <p>Исполнитель/руководитель проекта: Абсатов Е.С., Адамова Р.К., Ногайбаева А.</p> <p>Контактные данные исполнителя: 8 (7172) 60-04-38, 60-04-40; statsurina@kazlogist ics.kz</p>	№28 от 18 декабря 2019 года.	№256 от 20.12.2019г.	18	<p>1. ТОО «Каспиан Оффшор Констракшн»;</p> <p>2. ТОО «Каспий Ак Желкен»;</p> <p>3. ТОО «Ескерткыш Кызмет Казахстан»;</p> <p>4. Казахстанская Морская Академия при Казахстанско-Британском технической Университете.</p>