

## **Учебный центр профессиональной квалификации АО «ПСЗ «Янтарь» (УЦПК)**

УЦПК имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности Министерства образования Калининградской области от 26 января 2022 года № ДПО-2268, а также Свидетельство о соответствии требованиям Российского морского регистра судоходства от 26.12. 2017 года и специализируется на оказании широкого спектра образовательных услуг (включая платные), как для корпоративных клиентов, так и для частных лиц.

Наша цель - подготовить специалистов, остро востребованных на современном рынке труда.

Профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование представляют собой стройную систему получения необходимых теоретических знаний и практических навыков работы на одной из лучших учебно-производственных площадок региона.

После завершения обучения и успешного прохождения итоговой аттестации выдаются документы о квалификации установленного образца.

### **Направления профессиональной подготовки и повышения квалификации**

<b>№ п/п</b>	<b>Специальности/Направления</b>	<b>Теория/ практика, час.</b>
1	Стропальщик	40/80
2	Такелажник	40/80
3	Машинист крана	40/80
4	Оператор кранов, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления	40/80
5	Трубопроводчик	40/80
6	Изолировщик судовой	40/80
7	Сборщик корпусов металлических судов	40/80
8	Оператор крана	40/80
9	Электромонтер по ремонту и обслуживанию ГПМ	40/80
10	Электросварщик:	48/132
10.1	Ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	48/132
10.2	Ручной дуговой сварки сталей нормальной и повышенной прочности	48/132
10.3	Автоматической сварки под флюсом сталей нормальной и повышенной прочности	48/132
10.4	Полуавтоматической сварки в среде защитного газа CO <sub>2</sub> сталей нормальной и повышенной прочности проволокой сплошного сечения	48/132
10.5	Полуавтоматической сварки в среде защитного газа CO <sub>2</sub> сталей нормальной и повышенной прочности порошковой проволокой	48/132
10.6	Полуавтоматической сварки в среде защитного газа CO <sub>2</sub> стальных труб типа В20	48/132

10.7	Ручной аргодуговой сварки алюминия и алюминиевых сплавов	48/132
10.8	Ручной аргодуговой сварки нержавеющей сталей	48/132
10.9	Ручной аргодуговой сварки медных сплавов (МНЖ, бронза, латунь)	48/132
10.10	Газовой сварки с использованием ацетиленокислородного пламени	48/132
10.11	Ручной дуговой сварки стальных труб типа В20	48/132
<b>Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации</b>		
1	Бережливое производство (Фабрика процессов)	8/8
2	Обучение для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	4/26
3	Обучение электросварщиков на автоматических и полуавтоматических машинах	80/62
4	Тепловая правка корпусных конструкций	80/62
5	Газовая резка и газопламенная обработка металлов	80/62
6	Наплавка цилиндрических поверхностей стальных конструкций	80/62
7	Полуавтоматическая сварка в среде защитного газа CO <sub>2</sub> нержавеющей сталей порошковой проволокой	40/80
8	Ручная дуговая сварка сталей высокопрочных сталей типа АБ2-1	40/80
9	Полуавтоматическая сварка в среде защитного газа CO <sub>2</sub> высокопрочных сталей типа АБ2-1 проволокой сплошного сечения	40/80
10	Ручная дуговая сварка сталей маломагнитных сталей типа Ю3	40/80
11	Полуавтоматическая сварка в среде защитного газа CO <sub>2</sub> маломагнитных сталей типа Ю3 проволокой сплошного сечения	40/80
12	Полуавтоматическая сварка в среде защитного газа CO <sub>2</sub> высокопрочных сталей (типа Е500) порошковой проволокой	40/80
13	Ручная дуговая сварка высокопрочных сталей (типа Е500)	40/80
14	Ручная дуговая сварка сталей нормальной и повышенной прочности	40/80
15	Автоматическая сварка под флюсом сталей нормальной и повышенной прочности	40/80
16	Полуавтоматическая сварка в среде защитного газа CO <sub>2</sub> сталей нормальной и повышенной прочности проволокой сплошного сечения	40/80
<b>Охрана труда</b>		
1	Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим	11

2	Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционированию системы управления охраной труда	16
3	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках системы управления охраны труда в организации и оценки профессиональных рисков	16
4	Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	16
5	Безопасность и охрана труда (повышение квалификации)	72
6	Безопасность и охрана труда (переподготовка)	256
<b>Пожарная безопасность</b>		
1	Пожарная безопасность (повышение квалификации)	72
2	Пожарная безопасность (переподготовка)	256
<b>Промышленная безопасность</b>		
1	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (повышение квалификации)	40
2	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (повышение квалификации)	40
3	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (повышение квалификации)	40
4	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	40
<b>Оказание услуг</b>		
1	Аттестация сварщиков по правилам РМРС	8/16

Начальник УЦПК

О.Д. Мишин