

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

**Направления профессионального обучения, повышения квалификации  
и профессиональной переподготовки**

№ п/п	Специальности/Направления	Теория/ практика, час.
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 аргонодуговой сварки алюминия и алюминиевых сплавов	48/132
10.8	Ручной аргонодуговой сварки нержавеющей сталей	48/132
10.9	Ручной аргонодуговой 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
11.	Слесарь-ремонтник по ремонту и обслуживанию грузоподъемных сооружений	40/80
12.	Электромонтажник по ремонту и обслуживанию грузоподъемных сооружений	40/80

<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 ЮЗ	40/80
11	Полуавтоматическая сварка в среде защитного газа CO <sub>2</sub> маломагнитных сталей типа ЮЗ 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
17	Электросварщик полуавтоматической и ручной аргонодуговой сварки труб и листовых конструкций из Аmг сталей	42/86
18	Электросварщик полуавтоматической и ручной аргонодуговой сварки труб и листовых конструкций из нержавеющей сталей	42/86
19	Электросварщик ручной аргонодуговой сварки труб из МНЖ сплавов	42/78

<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
7	Обучение и проверка знаний и требований охраны труда для руководителей и специалистов организаций, деятельность которых осуществляется на территории производственных объектов.	16
8	Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты.	8/3
9	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте:	
9.1	1 группа безопасности	16
9.2	2 группа безопасности	16
9.3	3 группа безопасности	30
<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>Аттестация сварщиков по правилам РМРС</b>		
1	Теоретическая подготовка и практические квалификационные испытания сварщиков (в аттестационных центрах)	8/16
<b>Оказание услуг</b>		
1	Проведение практик и стажировок для корпоративных клиентов, юридических и физических лиц	