

2.1.8-6	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный Центр «Познание»
	СИСТЕМА КАЧЕСТВА
	Программа повышения квалификации
	<i>Монтаж, пусконаладочные работы на подъемных сооружениях</i>

УТВЕРЖДАЮ:
Директор
ЧОУ ДПО УЦ «Познание»



Шуть Н.Б.

2022 г.

СИСТЕМА КАЧЕСТВА

ПРОГРАММА

БС-08.6

повышения квалификации «Монтаж, пусконаладочные работы на подъемных сооружениях»

Версия 1.0

Дата введения в действие: « _____ » _____ 2022 г.

Рассмотрена и одобрена на заседании
Педагогического совета
ЧОУ ДПО УЦ «Познание»
Протокол № 2 от «01» 03 2022 г.

Волгоград-2022

22.9-9	ЧОУ ДПО УЦ «Познание»
	Программа повышения квалификации
	БС-08.9Монтаж, пусконаладочные работы на подъемных сооружениях

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование темы	Количество часов	
		Первичное обучение	Повторное обучение
1	Вводное занятие. Термины и определения.	1	1
2	Законы и Правила по промышленной безопасности.	2	2
3	Виды и способы монтажа	1	1
4	Требования к организации работ при монтаже (демонтаже) крана.	2	2
5	Требования к разработке регламентов, связанных с безопасностью работ при монтаже.	3	3
6	Заезд (завоз) крана на рельсовый путь или строительную площадку.	1	1
7	Выбор стрелового крана для монтажа башенного крана.	1	1
8	Подготовительные работы перед монтажом	2	2
9	Особенности монтажа, требующие особого внимания монтажников	2	2
10	Общие требования к навеске и перепасовке канатных систем башенных кранов	1	1
11	Требования к строповке основных узлов, механизмов и элементов мостовых и башенных кранов.	2	2
12	Пусконаладочные работы и испытания крана	3	3
13	Демонтаж башенных кранов	1	1
14	Оформление документации о завершении работ по монтажу (демонтажу) крана и рельсового пути	2	2
15	Порядок пуска грузоподъемных кранов в работу после монтажа	2	2
16	Конструкции и основные характеристики элементов наземных и надземных крановых путей.	1	1
17	Требования к изготовлению элементов и конструкций наземных и надземных крановых путей.	1	1
18	Требования к устройству (монтажу) наземных и надземных крановых путей. Допуски при устройстве и эксплуатации крановых путей. Дефекты крановых путей.	2	2
19	Инструменты и оборудование, необходимые при монтаже и наладке грузоподъемных машин.	1	1
20	Техника безопасности при монтаже и наладке подъемных сооружений, устройстве и эксплуатации крановых путей.	1	1
21	Экзамен (аттестация)	8	8
ИТОГО:		40	40