

Приложение 3
к приказу № 09/155/1 от «04» ИЮНЯ 2021 г.



**Обособленное подразделение «Салаватский»
Общества с ограниченной ответственностью
«Нефтехимремстрой»
ГОП «Салаватский» ООО «НХРС»**

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора -
директор обособленного подразделения
С.В. Коземирова С.В. Коземирова
« » 20 г.

**Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
«Крановщик-оператор грузоподъемных кранов мостового типа, оснащённых
радиоэлектронными средствами дистанционного управления»**

Срок обучения 40 часов
Форма обучения: очно - заочная

утверждена приказом № 09/155/1 от «04» ИЮНЯ 2021 г.

г. Салават -2021г.

2.2 Учебный план

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе	
			лекции	практика
1	Теоретическое обучение	20		
1.1	Введение. Сведения о грузоподъемных кранах, оснащённых радиоэлектронными средствами дистанционного управления Требования к персоналу, допускаемому к обслуживанию грузоподъемных кранов мостового типа, оснащённых радиоэлектронными средствами дистанционного управления.	2	2	
1.2	Назначение, устройство и принцип действия системы дистанционного управления.	2	2	
1.3	Основные требования производственной (типовой) инструкции крановщиков-операторов грузоподъемных кранов мостового типа, оснащённых радиоэлектронными средствами дистанционного управления	14	14	
1.4	Причины аварий и травматизма при работе с грузоподъемными кранами мостового типа, оснащённых радиоэлектронными средствами дистанционного управления	2	2	
	Промежуточная аттестация	2		
2	Производственное обучение	12		12
	Промежуточная аттестация, консультация	4		
	Экзамен	2		
	Итого	40		

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
теоретического обучения

Предмета «Крановщик – оператор грузоподъемных кранов мостового типа, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления»

№ № п/п	Дата	Наименование тем	Количество часов		Преподаватель
			по плану	факт.	
1.	16.09.2021	Введение. Сведения о грузоподъемных кранах, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления	2	2	Акакиев А.М.
2.	17.09.2021	Назначение, устройство и принципы действия систем дистанционного управления	4	4	
3.	20.09.2021	Основные требования производственной инструкции крановщиков- операторов. Общие требования.	4	4	
4.	21.09.2021	Обязанности крановщика – оператора перед началом работы крана	4	4	
5.	22.09.2021	Обязанности крановщика –оператора во время работы крана	4	4	
7.	23.09.2021	Ответственности крановщика – оператора по окончании работы крана	2	2	
8.	23.09.2021	Ответственность крановщика. Знаковая сигнализация.	2	2	
9.	24.09.2021	Причины аварий и травматизма при работе с грузоподъемными кранами, оснащенных дистанционным управлением	2	2	
10.	27.09.2021	Промежуточная аттестация	2	2	
Итого:			26	26	

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практического обучения

Предмета «Крановщик – оператор грузоподъемных кранов мостового типа, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления»

№ № п/п	Дата	Наименование тем	Количество часов		Преподаватель
			по плану	факт.	
1.	28.09.2021	Тема 1. Ознакомление с производством, инструктаж по охране труда.	2	2	Акакиев А.М.
2.	28.09.2021	Тема 2. Управление грузоподъемными кранами мостового типа, оснащённых радиоэлектронными средствами дистанционного управления	2	2	

3.	29.09.2021	<p>Тема 3. Выполнение работ по обслуживанию подъемника; принятие участия в ремонте подъемника- 28 час.</p> <p>Техническое обслуживание грузоподъемных кранов мостового типа, оснащённых радиоэлектронными средствами дистанционного управления груза в тару, с маркировкой стропов, захватов траверсе и тары.</p> <p>Увязка и строповка грузов под руководством инструктора производственного обучения.</p>	2	2	
4.	29.09.2021	Самостоятельное выполнение работ в качестве крановщика – оператора грузоподъемных кранов мостового типа, оснащённых радиоэлектронными средствами дистанционного управления	6	6	
10.	30.09.2021	Экзамен	2	2	
			Итого:	12	12