

## 2.2 Календарный учебный график

№ п/п	Наименование темы	Трудоёмкость по учебным дням ( $\Delta$ ), час.		Итого
		$\Delta_1$	$\Delta_2$	
1	Законодательство в области организации безопасного производства работ с повышенной опасностью	2		2
2	Общие и специальные требования безопасного производства работ с повышенной опасностью	4		4
3	Требования промышленной безопасности: – к подъёмным сооружениям на опасных производственных объектах; – при проведении работ, связанных с возможным поражением персонала электрическим током; – при проведении погрузочно-разгрузочных работ (тяжеловесные грузы); – при погрузке-выгрузке опасных грузов	4		4
4	Организация работ по наряду - допуску		2	2
5	Осмотр рабочего места. Организация работы с использованием гибкой анкерной линии. Организация работы с применением лестниц		2	2
6	Использование страховочной системы и системы позиционирования на мачтах и фермах, антенно-мачтовых сооружениях		2	2
7	Основы построения полиспастов. Обеспечение безопасности при проведении сложных спасательных и аварийно-эвакуационных мероприятий в ОЗП		2	2
<b>Итоговая аттестация (экзамен)</b>			2	2
<b>Итого часов по программе</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>