## ГРАФИК ОБУЧЕНИЯ

## на I полугодие 2021 года в АПОУ УР «Техникум радиоэлектроники и информационных технологий имени Александра Васильевича Воскресенского» (АПОУ УР «ТРИТ им. А.В. Воскресенского»)

<b>№</b> п/п	Наименование направления подготовки (повышения квалификации)	Дата начала занятий	Сроки обучения в неделях (днях)	
11/11			Теория	Практика
1.	Машинист (кочегар), оператор котлов - профессиональная подготовка - повышение квалификации	25.01, 12.04	4 2	6 2
2.	<b>Рабочий по обслуживанию газоиспользующих установок</b> (термисты, обжигальщики, операторы КЗС, АБЗ) <i>(повышение квалификации)</i>	01.02, 19.04, 31.05	1	2
3.	Слесарь по ремонту и обслуживанию газового оборудования (профессиональная подготовка)	01.02, 19.04, 31.05	2	4
4.	Слесарь КИПиА (газоиспользующих установок) (повышение квалификации)	01.02, 19.04, 31.05	2	4
5.	Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением - повышение квалификации; - очередная проверка знаний в объёме производственной инструкции	01.02, 09.03, 05.04, 04.05 по комплектованию	1 1 день	-
6.	Стропальщик (профессиональная подготовка)	18.01, 15.02, 22.03, 19.04, 17.05, 07.06	1 <u>День</u>	2
7.	- Машинист (крановщик) мостового крана (профессиональная подготовка); - Машинист (крановщик) козлового крана (профессиональная подготовка) - Машинист (крановщик) башенного крана (профессиональная подготовка)	15.02, 12.04, 11.05	3	8
8.	<ul> <li>- Машинист крана автомобильного (профессиональная подготовка);</li> <li>- Машинист (крановщик) гусеничного крана (профессиональная подготовка)</li> <li>- Машинист (крановщик) пневмоколесного крана (профессиональная подготовка)</li> </ul>	15.02, 12.04, 11.05	2	4-5
9.	- Машинист автовышки и автогидроподъемника (профессиональная подготовка); - Машинист трубоукладчика (профессиональная подготовка); - Машинист крана-манипулятора (профессиональная подготовка); - Машинист крана-штабелера (профессиональная подготовка) - Машинист крана мостового типа, управляемого с пола или стационарного пульта управления (профессиональная подготовка)	15.02, 12.04, 11.05	2	2
10.	Машинист строительного подъемника (профессиональная подготовка)	15.02, 12.04, 11.05	1	2
11.	Персонал по обслуживанию подъёмных сооружений (повышение квалификации) - слесарь по техобслуживанию и ремонту ПС; - электромонтер по техобслуживанию и ремонту ПС	15.02, 12.04, 11.05	2	2
12.	Водитель погрузчика (профессиональная подготовка): -автопогрузчик; -электропогрузчик	15.03, 24.05	2 2	2 2
13.	Водитель электро-и автотележки (профессиональная подготовка)	15.03, 24.05	2	2
14.	Лифтер -профессиональная подготовка; - очередная проверка знаний в объёме производственной инструкции	по комплектованию	1 1 день	1 -
15.	Вальщик леса (профессиональная подготовка)	по комплектованию	1	-
16.	Обучение по охране труда (повышение квалификации)	26.01, 16.02, 16.03, 20.04, 25.05, 22.06	1	-

17.	Пожарно-технический минимум (повышение квалификации) - для руководителей, специалистов, ответственных за ПБ; - для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы	11.01, 28.01, 18.02, 18.03, 22.04, 27.05, 24.06	1 день	-		
18.	Очередная проверка знаний в объёме производственной инструкции для рабочих (кроме n. 5 u n. 14)	по комплектованию	1 день	-		
19.	Программа ежегодных занятий с водителями автотранспортных предприятий	по комплектованию	20 часов	-		
20.	Обучение по охране труда при работе на высоте (повышение квалификации)	11.01, и по комплектованию	1-2 дня	-		
21.	Рабочий люльки (повышение квалификации)	по комплектованию	1-2 дня	-		
II. Предаттестационная подготовка по энергетической и промышленной безопасности						
	ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ  (предаттестационная подготовка и документационное сопровождение проверки знаний в отраслевой территориальной комиссии Ростехнадзора  либо в аттестационной комиссии организации)					
22.	- специалисты по электробезопасности (II, III, IV, V группы электробезопасности)	13.01, 17.02, 15.03, 12.04, 12.05, 16.06	3 дня	-		
23.	- специалисты, ответственные за эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей	03.02, 09.03, 21.04, 11.05, 21.06	3 дня	-		
	ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (повышение квалификации с выдачей удостоверения; консультирование в вопросах подготовки документов для					
	представления в Ростехнадзор); (аттестация в территориальной аттестационной комиссии Ростехнадзора)					
24.	- общие требования промышленной безопасности	по комплектованию	3 дня	-		
25.	- эксплуатация систем газопотребления и газораспределения	01.02, 19.04, 31.05	1	-		
26.	- эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	18.01, 15.02, 22.03, 19.04, 17.05, 07.06	1	-		
27.	- эксплуатация сосудов, работающих под давлением	01.02, 09.03, 05.04, 04.05	1	-		
28.	- эксплуатация паровых и водогрейных котлов	по комплектованию	1	-		
29.	- эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды	по комплектованию	3 дня	-		

АПОУ УР «Техникума радиоэлектроники и информационных технологий имени Александра Васильевича Воскресенского» проводит обучение с отрывом и без отрыва от производства, в организациях с выездом преподавателя.

Содержание программы, количество часов и цена могут быть скорректированы под конкретного заказчика.

На период обучения нуждающимся слушателям платно предоставляется общежитие.

Заявки на обучение предоставляются на e-mail: filial@trit.biz на имя директора АПОУ УР «ТРИТ им. А.В. Воскресенского» Екатерины Анатольевны Кривоноговой.

Адрес отделения АПОУ УР «ТРИТ им. А.В. Воскресенского»: 426076, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Свободы, 124 (рядом с центральным автовокзалом). СПРАВКИ ПО ТЕЛЕФОНАМ: прием заявок - 8(3412)78-56-71; приёмная, заключение договоров - 8(3412)78-54-98, 8950-817-6720, дежурный – 78-57-45.