****

**План-график обучения**

**на октябрь 2020г. (г. Кемерово)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ гр** | **Форма обучения** | **Наименование программы/** | **Период обучения** |
| **Начало обучения** | **Окончание обучения** |
| 1 | дистанционно | Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций | 28.сен | 02.окт |
| 2 | online | Подготовка на II – V группу по электробезопасности | 05.окт | 09.окт |
| 3 | online | ТРЕБОВАНИЯ НАРЯДНО-ДОПУСКНОЙ СИСТЕМЫ | 05.окт | 09.окт |
| (электротехническое направление для ЦТАИ, ЭЦ) |
| 4 | дистанционно | Профессиональная переподготовка специалистов по охране труда | 05.окт | 19.ноя |
| 5 | дистанционно | Б8.21 Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах | 05.окт | 06.окт |
| 6 | дистанционно | Б7.1 Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления | 05.окт | 06.окт |
| 7 | дистанционно | Б9.31 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов | 06.окт | 07.окт |
| 8 | дистанционно | Б.1 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по требованиям промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности  | 06.окт | 07.окт |
| 9 | online | Охрана труда при работе на высоте, 1 группа | 12.окт | 13.окт |
| 10 | online | Охрана труда при работе на высоте, 3 группа | 14.окт | 15.окт |
| 11 | online | Повышение квалификации оперативного персонала котельных, турбинных, котлотурбинных цехов, 2 уровень | 12.окт | 16.окт |
| 12 | дистанционно | Основы промышленной безопасности | 12.окт | 14.окт |
| 13 | дистанционно | Г2.1 Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей | 15.окт | 16.окт |
| 14 | online | Повышение квалификации оперативного персонала электрических цехов | 19.окт | 30.окт |
| 15 | дистанционно | Пожарно- технический минимум для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств | 19.окт | 21.окт |
| 16 | дистанционно | Б8.22 Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах | 19.окт | 20.окт |
| 17 | дистанционно | Б9.32 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения людей | 19.окт | 20.окт |
| 18 | дистанционно | Б8.23 Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах | 21.окт | 22.окт |
| 19 | дистанционно | Г3 Требования к эксплуатации электрических станций и сетей | 21.окт | 22.окт |
| 20 | дистанционно | Б8.26 «Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах» | 21.окт | 22.окт |
| 21 | дистанционно | Б9.33 Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов | 21.окт | 22.окт |
| 22 | дистанционно | Д2 Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по требованиям промышленной безопасности гидротехнических сооружений (дистанционно) | 23.окт | 26.окт |
| 23 | online | СТРОПАЛЬЩИК | 26.окт | 30.окт |
| 24 | online | ТРЕБОВАНИЯ НАРЯДНО-ДОПУСКНОЙ СИСТЕМЫ | 26.окт | 30.окт |
| (теплотехническое направление)  |
| 23 | дистанционно | Б7.2 Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы | 05.окт | 06.окт |
| 24 | дистанционно | Б10.1 Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом | 26.окт | 27.окт |
| 25 | дистанционно | Б10.2 Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом | 28.окт | 29.окт |
| 26 | дистанционно | Тренажерная (специальная) подготовка электротехнического персонала (ЦТАИ) | По заявкам |
| 27 | дистанционно | Тренажерная (специальная) подготовка электротехнического персонала (ЭЦ ТЭС)  |
| 28 | очно (выезд) | Техминимум по безопасности дорожного движения |