## График учебного процесса по программе повышения квалификации

## «Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции»

День недели	Часы	Наименование предмета, темы
Понедельник	8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>	Лекция 1. Введение. Оборудование для доставки сырья
		на предприятия. Емкостное оборудование.
	$10^{15}$ - $11^{45}$	Практическое занятие 1. Емкостные аппараты
	$12^{30}$ - $14^{00}$	
	14 <sup>15</sup> -15 <sup>45</sup>	Емкостные аппараты. Центробежные насосы
Вторник	030 1000	Лекция 2. Оборудование для внутризаводской
	$8^{30}$ - $10^{00}$	транспортировки.
	$10^{15}$ - $11^{45}$	Практическое занятие 2
	$12^{30}$ - $14^{00}$	Центробежные насосы
	14 <sup>15</sup> -15 <sup>45</sup>	Практическое занятие 3. Насосы объёмного действия
Среда	$8^{30}$ - $10^{00}$	Лекция 3. Машины и аппараты общего назначения для
		механической обработки пищевых продуктов
	$10^{15} - 11^{45}$	Насосы объёмного действия
	$12^{30}$ - $14^{00}$	
	$14^{15}$ - $15^{45}$	Практическое занятие 4. Сепараторы для молока и
	11 13	молочных продуктов
	$8^{30}$ - $10^{00}$	Лекция 4. Оборудование для тепловой обработки.
Четверг	0 -10	Оборудование для производства сливочного масла
	$10^{15}$ - $11^{45}$	Практическое занятие 4. Сепараторы для молока и
		молочных продуктов
	$12^{30}$ - $14^{00}$	Сепараторы для молока и молочных продуктов.
		Гомогенизаторы
	$14^{15}$ - $15^{45}$	Практическое занятие 5. Гомогенизаторы
Пятница	$8^{30}$ - $10^{00}$	Лекция 5. Оборудование для производства белковых
		молочных продуктов. Фасовочно-упаковочное
		оборудование
	1015 1145	Практическое занятие 5. Гомогенизаторы
	$10^{15}$ - $11^{45}$	Практическое занятие 6. Пластинчатая
-	$12^{30}$ - $14^{00}$	пастеризационно-охладительная установка
-	$\frac{12^{-14}}{14^{15}-15^{45}}$	Пластинчатая пастеризационно-охладительная установка
Помодолими	8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>	Помина ( Оборудоромую инд осуудоруу оброборуу
Понедельник	$\frac{8 - 10}{10^{15} - 11^{45}}$	<b>Лекция 6.</b> Оборудование для санитарной обработки <b>Практическое занятие 7.</b> Трубчатые теплообменные
	$\frac{10^{-11}}{12^{30}-14^{00}}$	аппараты
	12 -14	Трубчатые теплообменные аппараты.
	14 <sup>15</sup> -15 <sup>45</sup>	Практическое занятие 8 Линия производства масла
		ПВЖС
Вторник	8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>	Практическое занятие 8 Линия производства масла
Вториик		ПВЖС
<u> </u>	15 45	Практическое занятие 8 Линия производства масла
	$10^{15}$ - $11^{45}$	ПВЖС
	$12^{30}$ - $14^{00}$	Практическое занятие 9. Модернизированные линии для
	$\frac{12^{11}}{14^{15}-15^{45}}$	производства масла
	8 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup>	Практическое занятие 10. Линия производства творога
Среда	$10^{15}$ - $11^{45}$	
<b>Эроди</b>	10 11	

	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>	Линия производства творога. Оборудования для производства сыра
	14 <sup>15</sup> -15 <sup>45</sup>	Практическое занятие 11. Оборудования для
		производства сыра
Четверг		Практическое занятие 11. Оборудования для
	$8^{30}$ - $10^{00}$	производства сыра
		Практическое занятие 12. Автомат карусельного типа
		для фасовки пластичных продуктов
	$10^{15}$ - $11^{45}$	Практическое занятие 13. СІР-станции
	$12^{30}$ - $14^{00}$	
	14 <sup>15</sup> -15 <sup>45</sup>	Зачет