

Сведения об обеспеченности образовательного процесса специализированным и лабораторным оборудованием
Образовательной программы профессиональной подготовки (профессионального обучения)

«Мастер-маслодел, 5 разряд» (252 ч)

Программа	№ аудитории, фактический адрес	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и пр.	Перечень основного оборудования
1	2	3	4
Мастер- маслодел, 5 разряд	ауд. 1356 ул.Шмидта,2	Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование
	ауд. 1112 ул.Шмидта,2	Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование
	ауд. 1108 ул.Шмидта,2	Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование
	ауд. 1256 ул.Шмидта,2	Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование
	ауд. 1255 ул.Шмидта,2	Лаборатория	Мультимедийное оборудование с доступом к сети Интернет
	ауд. 1105 ул.Шмидта,2	Лаборатория	Мультимедийное оборудование с доступом к сети Интернет
	Панкратова,15 УОМЗ ВГМХА	Лаборатория исследования и производства молочных продуктов (участок производства масла)	Маслоизготовитель периодического действия В1-ОМТ-500/2ПС - общей вместимостью 120 дм ³ , маслоизготовитель НО-О7 - общей вместимостью 10 дм ³ , маслоизготовитель (Молмаш) – общей вместимостью 5 дм ³ (2 шт.)
	Панкратова,15 УОМЗ ВГМХА (экспериментальный цех)	Лаборатория	Приборы и реактивы для определения массовой доли жира в сливках, кислотности сливок, выраженности вкуса пастеризации в молоке и сливках, летучих жирных кислот, коэффициента термоустойчивости масла, массовой доли влаги в масле и др. Комплекты типовых технологических инструкций, Сборники стандартов на молочную продукцию и методы исследований.
Панкратова,15 УОМЗ ВГМХА (экспериментальный цех)	Лаборатория исследования и производства молочных продуктов (участок производства)	Термостаты, холодильники	

		цельномолочных продуктов)	
		Лаборатория исследования и производства молочных продуктов (участок производства сыров)	Сыродельные ванны, пресса, формовочные столы, перфорированные формы
		Маслоцех УОМЗ	Линия преобразования высокожирных сливок на УОМЗ ВГМХА (установлена в 2012 г), укомплектованная современным оборудованием отечественного и импортного производства.
	ауд. 1110, 1112, 1108, ул.Шмидта,2	Специализированные лаборатории кафедры технологического оборудования	Насосы различных типов и конструкций: центробежный насос Г2-ОПБ, центробежный самовсасывающий насос Г2-ОПД, винтовой насос П8-ОНБ, ротационный насос НРМ-2, шестерённый насос НШ – 2, кулачковый насос НРМ-5, жидкостно-кольцевой насос, вакуум-насос ВК, шиберный насос, струйный насос. Сепараторы: открытый сепаратор СОМ – 1000. полугерметичный сепаратор СПМФ – 2000, разрез сепаратора СПМФ – 2000, сепаратор-очиститель ОМА-3М, сепаратор 2171 («Альфа-Лаваль») Гомогенизатор А1-ОГМ. Автоматизированные пастеризационные установки: пластинчатая пастеризационно-охладительная установка ОП2-У5, пластинчатая пастеризационно-охладительная установка ВГ-0,5, трубчатая пастеризационная установка Т1- ОУТ, заквасочник ОЗУ-300. Фасовочно-упаковочные автоматы: АРТ, Бенхил Наглядные пособия: -Каталоги технологического оборудования (установочные чертежи). -Информационные подборки материалов по отдельным группам машин и аппаратов.

	Ауд. №532, Панкратова 12	Лаборатория	Микроскопы- 16 шт; термостат-1шт; анаэроостат-1шт; питательные среды; лабораторная посуда; холодильник бытовой -1шт; необходимые краски и диагностикумы; бактерицидный облучатель -1шт; бактериологические петли - 16шт; сейф металлический -1шт, музейные культуры микроорганизмов.
--	-----------------------------	-------------	--