

- Лаборатория технологического оборудования;
- Колориметр фотоэлектрический;
- Лаборатория ЛАМП;
- Анализатор молока;
- Анализатор влажности "Элвиз-2";
- Анализатор Лактан 1-4 исп. 220/1;
- pH-метр pH-150МИ (комплект с электродом ЭСК-10603/7);
- Лаборатория для исследования молока "Е";
- Рефрактометр ИРФ-464 с г/п;
- Лаборатория для исследования молока;
- Весы AR2140;
- Весы AR3130;
- Аквадистиллятор АЭ-4;
- Рефрактометр;
- Анализатор молока;
- pH-метр;
- Весы СМП-84М;
- Прибор ИРФ - анализатор молока;
- Прибор КФК-3;
- Прибор КФК-2;
- Весы электронные VL620S;
- Калориметр медицинский;
- Лазер газовый;
- Монохромометр УМ-2;
- Анализатор жидкости;
- Спектрометр;
- Фотометр пламенный;
- Фотометр фотоэлектрический (КФК-3);
- pH-метр;
- Ионметр И-500;
- Весы АСОМ JW-1-200 лабораторные технич-ие;
- Весы РА-214Ohaus лабораторные аналитические;
- Лаборатория биохимическая;
- Лаборатория органической химии;
- Лаборатория аналитической химии;
- Кондуктометр "Эксперт-002"(мод.5-7н);
- Лабораторный pH-150МИ с комбинированным электродом ЭСК-10610/7 (с поверкой);
- Весы лабораторные ELB 600 (0,05г) с поверкой;
- Компрессор С-412 М;
- Рефрактометр ИРФ-464;
- Весы МЛ 6 В1ЖА (170*173) "Ньютон" (d=0,1);

- Маслобойка с электроприводом Г6-ОМЭ-2;
- Маслоизготовитель;
- Компрессор LF40-10/250л;
- Кожух шумопоглощающий;
- осушитель CD 12 STD;
- Центрифуга ЦЛМ 1-12;
- Центрифуга для молочной промышленности ASTOR 8 NEW;
- Мотор-редуктор 4МЦ2С-63-35,5-0,55-УЗ 140 Н*м 22 кг;
- Весы МЛ 1,5 В1ЖА (170x173) "Ньютон"(d=0,05);
- Комплекс вольтамперометрический СТА (комплект поставки; доп.комплектующие);
- Комплекс пробоподготовки "Темос-экспресс" ТЭ-1;
- Основание для промышленной установки ВГ-1;
- Механизм передаточный (к пром.уст.);
- Клапан разгрузочный (к пром.уст.);
- Труба вихревая с приемно-распределительным устройством;
- Агрегат электронасосный одновинтовой ОНВ14-М-ДУ32/ДУ32 ПН-110-Ф-4,14-АИР80А6(№7);
- Насос плунжерный KARCHER 720 MX (для гомогенизатора);
- Коммутатор Comrex;
- Компрессор FIAC 2024;
- Видеоокуляр НВ-35;
- Устройство "СЛОП" (система локального обогрева пневмоинструмента);
- Насос высокого давления KARCHER;
- Выпрямитель сварочный ВД-170И инвертор;
- Установка электродиализной очистки сыворотки ЭДУ-10;
- Кондуктометр;
- рН-метр ИТ-1101 (комплект с ЭСК);
- Сушилка настенная (525x60x380);
- Рефрактометр ИРФ-464 с г/п;
- Компрессор CR-2.0/24 Wilmar 220В;
- Устройство для интенсивной механической обработки молока;
- Устройство перемешивающее (без штатива);
- Микроскоп Микромед Р1;
- Весы лабораторные ВК-300;
- Видеоокуляр НВ-510;
- рН-метр рН-150МИ (комплект с электродом ЭСК-10603/7);
- Реактор емкостной;
- Емкость накопительная;
- рН-метр рН-150 МИ;
- Устройство распылительное высокого давления;

- Анемометр АТТ-1002;
- Весы ВМ 1502;
- Установка ультрафильтрационная;
- Ультратермостат;
- Сахариметр;
- Рефрактометр;
- Установка отделения молочного сахара;
- Отделитель сыворотки;
- Установка кондуктометрическая;
- Авторегулятор;
- Потенциометр ЭПП-09;
- Сепаратор;
- Ротаметр Kytola VDK-6HA-H;
- Анализатор качества молока "ИнфраМилк" исполнение ПРОФИ