

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ПРИЕМОМ И ОТГРУЗКОЙ МОЛОКА

Общие требования безопасности.

- 1.1. К работе в качестве рабочих-молочников допускаются физически здоровые люди не моложе 18 лет, не имеющих медицинских противопоказаний, прошедшие производственное обучение, вводный и первичный инструктаж на рабочем месте, а также должны проходить гигиеническую подготовку и сдавать зачет 1 раз в 2 года по установленной программе.
- 1.2. Рабочий-молочник должен знать:
 - устройства, конструкцию, принцип действия и правила технической эксплуатации доильного оборудования, оборудования по приемке молока;
 - основные виды неполадок доильного оборудования, способы их устранения;
 - правила промывки цистерн;
 - правила внутреннего трудового распорядка.
- 1.3. Персонал, допущенный к работе должен быть обеспечен и ознакомлен под расписку с инструкцией по охране труда

2. Требования безопасности перед началом работы.

- 2
- 3 2.1. Одеть положенную по нормам спец. одежду.
- 4 2.2. Проверить расстановку оборудования, убедиться в его исправности и опробовать на холостом ходу, при обнаружении повреждения или неисправности поставить в известность руководство.
- 5 2.3. Проверить подъездные площадки, чтобы работало электрическое освещение
- 6 2.4. Для обеспечения безопасной работы необходимо еженедельно проводить профилактический осмотр устройств и оборудования, которые не имеют регламентированного срока технического обслуживания (впускные и выпускные ворота, перила, трапы, подножные решетки.)
- 7 2.5. Приготовить моющие и дезинфицирующие растворы, пользуясь резиновыми перчатками и защитными очками.
- 2.6. Подвижные и вращающиеся части оборудования должны иметь защитные кожухи и ограждения, исключающие возможность получения травмы обслуживающим персоналом..

3. Требования безопасности во время работы

- 3.1. Расстановка оборудования и приспособлений должна исключать загромождение проходов.
- 3.2. Промывку автоцистерн проводить горячей водой на специальной площадке
- 3.3. При перекачке молока обращать внимание на работу перекачивающего насоса
- 3.4. Центрифуги (лабораторные, молочные) должны загружаться симметрично. Запрещается открывать крышку центрифуги до ее полной остановки. Процесс определения жира в молочной продукции должен осуществляться в соответствии с инструкцией по охране труда.
- 3.5. Емкости и баки должны промываться способами, исключающими необходимость нахождения в них работника.
- 3.6. Прямок для установки молочного насоса доильных установок должен быть огражден перилами высотой не менее 1 м.
- 3.7. Машины и оборудование, предназначенное для обработки молока, должны быть оснащены приборами автоматики, обеспечивающими надежный контроль и регулирование заданного технологического процесса.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях.

- 4.1. Если на металлических частях оборудования обнаружено напряжение (ощущение эл. тока), электродвигатель работает на две фазы (гудит), заземляющий провод оборван, следует остановить машину и немедленно доложить об этом руководству.
- 4.2. При обнаружении неисправности в работе оборудования, самопроизвольной остановке, аварии необходимо отключить электропитание, сообщить об этом ответственному лицу и до устранения неисправности не включать.
- 4.3. При получении травмы обратиться в мед. пункт и поставить в известность руководство..
- 4.4. При обнаружении загорания, необходимо вызвать пожарную охрану по телефону – 01, поставить в известность руководство.

5. Требования безопасности по окончании работы.

- 5.1. По окончании работ все оборудование и механизмы переводятся в положение, исключающее возможность их пуска посторонними лицами, электропитание отключается, оборудование протирается. Санитарная обработка, разборка, чистка и мойка производятся только после отключения оборудования от электросети.
- 5.2. Снять спецодежду, обо всех замечаниях в работе установки доложите своему руководителю, самому не проводить ремонт оборудования, принять душ.