## Должностные инструкции

Для каждой должностной инструкции указывается:

- 1. Отдел
- 2. Наименование должности
- 3. Квалификационные требования по справочнику и фактически
- 4. Кого замещает (должность)
- 5. Кем замещается (должность)
- 6. Порядок подчинения (должность)
- 7. Общие положения (включая нормативные документы, которыми работник должен руководствоваться). Файлы документов должны храниться в базе данных с указанием времени загрузки и версии.
- 8. Выполняемые функции
- 9. Обязанности
- 10.Права
- 11. Ответственность
- 12. Взаимоотношения с другими должностями (в какой период, кому и какие документы должен предоставить, и наоборот, от кого получить)

Если в любом из подпунктов будут ссылки на другие документы, то должны быть доступны как ссылки на сайт с данным нормативным документом, так и сами документы для загрузки.

## Инвентаризация

Инвентаризация проводится путём пересчёта, измерения, взвешивания материальных ценностей:

- на складах (склады сырья, продовольствия, готовой продукции),
- в производстве.

При этом инвентаризации подвергаются следующие объекты бухгалтерского учёта:

- запасы материалов (ингредиентов),
- запасы комплектующих (украшений для тортов),
- готовая продукция,
- запасы инструментов.

Также проведение инвентаризации помогает достигать ряда побочных целей:

- контроль выполнения правил по обеспечению сохранности товарноматериальных ценностей,
- выявление товарно-материальных ценностей с истёкшим или истекающим сроком годности; испорченных (необходимо указывать текущее состояние материала),
- выявление неиспользуемых материальных ценностей с целью их реализации.

Инвентаризации могут быть сплошными (полными) или выборочными (частичными). Также инвентаризации делятся на плановые (проводимые по графику) и внезапные.

Для каждой инвентаризации указывается ответственный сотрудник (кладовщик) и группа работников, которые будут непосредственно проводить инвентаризацию.

## Доставка

Предусмотрено 2 вида доставки готовой продукции клиенту:

- самовывоз (бесплатно),
- доставка до места назначения.

До момента отгрузки заказа клиенту он хранится на одном из складов готовой продукции.

Доставка до места назначения осуществляется на одном из транспортных средств предприятия свободным водителем.

Дата и время обговаривается заранее с клиентом (в обоих вариантах доставки) и уточняется повторно перед выездом на место назначения.

Стоимость доставки по городу имеет разные значения в определенные промежутки времени:

• Утром: 6:00 – 10:00 (1000 р.)

• Днем: 10:00 – 16:00 (1500 р.)

• Вечером: 16:00 – 22:00 (1200 p.)

• Ночью: 22:00 – 6:00 доставка не осуществляется

Впоследствии может выделиться больше временных интервалов с различной стоимостью.

Стоимость доставки по области зависит от населенного пункта назначения.

Могут быть составлены сложные маршруты с доставкой заказов сразу нескольким лицам, при этом водитель в маршрутном листе отмечает время отправления, время передачи заказа и время возвращения на склад.

## Проверка оборудования

В процессе технической эксплуатации необходимо регулярно проводить техническое обслуживание и ремонт оборудования, находящегося на предприятии.

Техническое обслуживание — мероприятия профилактического характера, проводимые систематически, принудительно через установленные периоды, включающие определённый комплекс работ.

Все работы по поддержанию необходимого уровня технического состояния оборудования подразделяются на техническое обслуживание (ТО), ремонт, модернизацию и замену.

ТО подразделяется на регламентированное и нерегламентированное.

Регламентированное ТО включает в себя работы, выполняемые в соответствии с технической документацией в обязательном порядке после определенного пробега, наработки или временного интервала по заранее утвержденному регламенту. К таким работам обычно относятся: замена смазки в агрегатах, замена некоторых ответственных быстроизнашиваемых и легкозаменяемых деталей, испытания сосудов и грузоподъемных механизмов, регулировка и наладка ответственных рабочих машин (например, подъемных машин), периодическое техническое обслуживание по специальному графику и регламенту, и т.п., а также проверка технического состояния оборудования при помощи средств технической диагностики и визуально. Работы по регламентированному ТО обычно сопровождаются остановкой рабочих машин и проводятся по специальному графику. Нерегламентированное ТО включает в себя работы по чистке, обтяжке, регулировке, добавлению смазки, замене быстроизнашиваемых и легкозаменяемых деталей, и т.д. Потребность в этих работах выявляется при проведении периодических осмотров, мониторинга технического состояния с помощью диагностических систем и средств технической диагностики. Устраняются выявленные замечания во время технологических перерывов, переходов и обычно без остановки технологического процесса, или с кратковременной остановкой.