



Качество продуктов,
Качество жизни

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА В ООО «НЕСТЛЕ КУБАНЬ»

Класс 1 – 0 р.м.;
Класс 2 – 237 р.м.;
Класс 3.1 – 160 р.м.;
Класс 3.2 – 204 р.м.;
Класс 3.3 – 127 р.м.;
Класс 3.4 – 0 р.м.;
Класс 4 – 0 р.м.;

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда:

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия |
|---|--|--|
| 1. Цех производства кофе | | |
| Ведущий оператор-наладчик (участок экстракции) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | (снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата) |
| | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Ведущий оператор-наладчик (участок экстракции и эвапорации) | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; | снижение уровня шума |

| | | |
|---|--|---|
| | установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Ведущий оператор-наладчик (участка распылительной сушики) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Ведущий оператор-наладчик (участок обжаривания) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Ведущий оператор-наладчик (участок пречиллинг и атлас) | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие | снижение уровня шума |

| | | |
|--|--|---|
| | ограждения, применить средства звукопоглощения | |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор-наладчик (участок зеленого зерна) | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Оператор-наладчик (участок экстракции) | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор-наладчик (участок эвапорации) | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора |

| | | |
|---|--|---|
| | | нагревающего микроклимата |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор-наладчик (участок экстракции и эвапорации) | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор-наладчик (участок распылительной сушки) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| Оператор-наладчик (участок обжаривания) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора |

| | | |
|--|--|---|
| | | нагревающего микроклимата |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор-наладчик (участок пречиллинг) | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| | усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| Оператор-наладчик (участок атлас) | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесс |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Оператор-наладчик (участок пречиллинг и атлас) | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |

| | | |
|---|--|---|
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| Оператор-наладчик (участок MRC) | усовершенствовать систему вентиляции; организовать рациональные режимы труда и отдыха | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны; уменьшение времени контакта с вредными веществами |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| <i>Отдел технического обслуживания</i> | | |
| Инженер по обслуживанию систем автоматизации и электрификации | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| Мастер по ремонту и обслуживанию электрического оборудования и систем автоматизации | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | (снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата) |
| 2. Цех фасовки и упаковки кофе | | |
| Старший оператор-наладчик (инструментальщик) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |

| | | |
|---|--|--|
| 4. Отдел логистики | | |
| <i>Складская логистика</i> | | |
| Начальник производственного модуля отдела логистики | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Оператор участка приемки материалов | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Водитель погрузчика (муж) | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Водитель погрузчика (жен.) | обеспечить проведение мероприятий по рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Стажёр водитель погрузчика (муж.) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| Стажёр водитель погрузчика (жен.) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| Оператор логистических работ сырья (жен.) | обеспечить проведение мероприятий по рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Аккумуляторщик | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | (снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата) |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Аккумуляторщик (стажер) | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | (снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата) |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Координатор по приемке химических материалов и ГСМ | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| Оператор логистических работ участка зеленого зерна разгрузки контейнеров | усовершенствовать систему вентиляции | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое | снижение уровня шума |

| | | |
|--|---|-------------------------------------|
| | обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор логистических работ участка зеленого кофе | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор склада зеленого кофе с совмещением работ по профессии водитель погрузчика | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| 6. Технический отдел | | |
| Ведущий специалист по эффективности технических процессов | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| <i>Автоматизация и Электрификация</i> | | |
| Метролог | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Младший инженер по автоматизации и электрификации (производство кофе) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Младший инженер по автоматизации и электрификации (промышленное обеспечение) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Старший инженер по автоматизации и электрификации | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Старший инженер по автоматизации и электрификации | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое | снижение уровня шума |

| | | |
|---|--|--|
| | обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | |
| <i>Нестле</i> | | |
| Менеджер проекта по автоматизации | рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| <i>Проектная группа</i> | | |
| Старший инженер проектов | рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| Младший инженер проектов | рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| <i>Служба стратегического развития и контроля технического обслуживания</i> | | |
| Инженер по надежности и стратегическому развитию технического обслуживания | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| <i>Служба технического надзора и промышленной безопасности</i> | | |
| Младший инженер по промышленной безопасности | рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| <i>Техническое обслуживание и ремонт</i> | | |
| Мастер ремонтной мастерской | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Ведущий инженер по обслуживанию общих систем и систем пожарной безопасности | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха, оборудовать рабочее место системой кондиционирования | снижение времени воздействия фактора нагревающего микроклимата |
| 7. Отдел обеспечения качества | | |
| <i>Отдел качества производства кофе</i> | | |
| Менеджер по качеству производства кофе | рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| Ведущий специалист по качеству производства кофе | рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| <i>Отдел качества цеха фасовки кофе</i> | | |
| Менеджер по качеству цеха фасовки и упаковки кофе | рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |

| | | |
|--|--|-------------------------------------|
| Отдел управления системами качества | | |
| Ведущий специалист по системам качества | рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| 10. Цех производства и фасовки Нескафе 3 в 1 | | |
| Инженер процесса производства и фасовки Нескафе 3в1 | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Начальник производственного модуля | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Ведущий оператор фасовки, упаковки и планирования полуфабрикатов Нескафе 3в1 | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| Ведущий оператор-наладчик линий | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Старший оператор-наладчик (меспак) | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Старший оператор наладчик (фасовка) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Старший оператор фасовки Нескафе 3 в 1 (меспак + сермекс) | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор фасовки Нескафе 3 в 1 (меспак + сермекс) | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |

| | | |
|--|---|--|
| Оператор (участок упаковки) (жен.) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | |
| Старший оператор фасовки Нескафе 3 в 1 (филлер) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор фасовки Нескафе 3 в 1 (филлер) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| Оператор фасовки - филлер (жен.) | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| Укладчик-упаковщик | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха; провести техническое обслуживание и ремонт оборудования; установить звукоизолирующие ограждения, применить средства звукопоглощения | снижение уровня шума |
| | организовать рациональные режимы труда и отдыха (введение регламентированных перерывов) | снижение напряженности трудового процесса |
| Рабочий линии | обеспечить проведение мероприятий по механизации и автоматизации трудовых процессов, рационализации рабочих мест и рабочей позы | снижение тяжести трудового процесса |