

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Нижегородское научно- производственное объединение имени М.В. Фрунзе"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Сборочно-монтажный комплекс</i>					
<i>Участок намотки и пропитки</i>					
16062015/81. Пропитчик	Усовершенствовать систему вентиляции. Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания, прошедших обязательную сертификацию	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Защита от попадания вредных веществ в зону органов дыхания	30.12.2021	СМК, ОМСТ, ЖССО	выполнено
<i>Участок монтажа РИА</i>					
16062015/69. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководитель подразделения	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	руководитель подразделения	выполнено
16062015/69.1. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководитель подразделения	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	руководитель подразделения	выполнено
16062015/67. Пропитчик	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководитель подразделения	выполнено
УМРИА-1А(УМРИА-2А). Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	постоянно	руководитель подразделения	выполнено
	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководитель подразделения	выполнено
<i>Участок электротехнических материалов и электроэлементов</i>					
УЭТМиЭЭ-1. Литейщик пластмасс	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководитель подразделения	выполнено
<i>Участок сборки, регулировки и</i>					

упаковки приборов учета					
УРиУПУ-1. Транспортировщик	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поставлено		выполнено
Производственно-технический комплекс печатных плат, гальванических и лакокрасочных покрытий					
16062015/100А(16062015/100.1А). Корректировщик ванн	Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания, прошедших обязательную сертификацию. Усовершенствовать систему вентиляции	Защита от попадания вредных веществ в зону органов дыхания. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	30.12.2022	ОМТС, ЖМО, ПТК ППГАП	выполнено
16062015/93А(16062015/94А). Оператор станков с программным управлением	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поставлено	руководитель корр.разрешения	выполнено
16062015/97А(16062015/97.1А). Гальваник	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поставлено	руководитель корр.разрешения	выполнено
16062015/92. Оператор поста управления агрегатами непрерывного травления	Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания, прошедших обязательную сертификацию. Усовершенствовать систему вентиляции	Защита от попадания вредных веществ в зону органов дыхания. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	30.12.2022	ОМТС, ЖМО, ПТК ППГАП	выполнено
16062015/95А(16062015/95.1А). Гальваник	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поставлено	руководитель корр.разрешения	выполнено
16062015/111. Штамповщик	Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	поставлено	руководитель корр.разрешения	выполнено
16062015/98А(16062015/98.1А). Гальваник	Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	поставлено	руководитель корр.разрешения	выполнено
16062015/109. Мастер участка	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поставлено	руководитель корр.разрешения	выполнено
Лаборатория печатных плат					
Бюро подготовки производства и изготовления фотошаблонов					
16062015/104. Оператор прецизионной фотолитографии	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поставлено	руководитель корр.разрешения	выполнено
Гальванический участок					
16062015/91. Мастер участка	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поставлено	руководитель корр.разрешения	выполнено

	нального чередования труда и отдыха				
Отдел главного технолога					
<i>Центральная химико-технологическая лаборатория</i>					
ЦХТЛ-1. Ведущий инженер-химик	Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	посвящено	руководитель подразделения	выполнено
Отдел комплектации и материально-технического снабжения					
<i>Складское хозяйство</i>					
Производственно-технологический комплекс микроразработки					
<i>Участок изготовления гибридных микроплат</i>					
36А(36.1А; 36.2А). Оператор прецизионной фотолитографии	Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания, прошедших обязательную сертификацию. Усовершенствовать систему вентиляции	Защита от попадания вредных веществ в зону органов дыхания. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	30.12.2021	Дубов, О.С., руководитель ПТК МЭ	выполнено
	Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	посвящено	Коза.С.С. ПТК МЭ	выполнено
	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	посвящено	Коза.С.С. ПТК МЭ	выполнено
23. Гальваник	Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	посвящено	Коза.С.С. ПТК МЭ	выполнено
	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	посвящено	Коза.С.С. ПТК МЭ	выполнено
<i>Участок монтажа, сборки и регулировки</i>					
16062015/38А(16062015/39А). Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	посвящено	Коза.С.С. ПТК МЭ	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	посвящено	Коза.С.С. ПТК МЭ	выполнено
16062015/40А(16062015/41А; 16062015/42А). Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	посвящено	Коза.С.С. ПТК МЭ	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	посвящено	Коза.С.С. ПТК МЭ	выполнено

<i>Участок точной механики</i>					
32. Токарь-расточник	Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	исполнено	каменский ПТК МЭ	выполнено
	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	исполнено	каменский ПТК МЭ	выполнено
УТМ-1. Токарь	Применение работником средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шумового воздействия	исполнено	каменский ПТК МЭ	выполнено
	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	исполнено	каменский ПТК МЭ	выполнено
<i>Лаборатория микроэлектроники</i>					
<i>Бюро прецизионных фотошаблонов звукопроводов</i>					
7А(7.1А). Оператор прецизионной фотолитографии	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	исполнено	каменский ПТК МЭ	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	исполнено	каменский ПТК МЭ	выполнено
8. Травильщик прецизионного травления	В динамике рабочего времени необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	исполнено	каменский ПТК МЭ	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	исполнено	каменский ПТК МЭ	выполнено

Дата составления: 09.10.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (должность)

Соколов А.Н.
(Ф.И.О.)

05.10.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (должность)

Корытов Н.Г.
(Ф.И.О.)

09.10.2020
(дата)

 (должность)

Чащина Т.Н.
(Ф.И.О.)

02.10.2020
(дата)

 (должность)

Садовникова О.А.
(Ф.И.О.)

02.10.2020
(дата)

 (должность)

Трунников В.В.
(Ф.И.О.)

02.10.2020
(дата)

Руководитель СОТ
(должность)

(подпись)

Самойленко Н.Л.
(Ф.И.О.)

Начальник ОТиЗ
(должность)

(подпись)

Ратников Д.Н.
(Ф.И.О.)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5018
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Езапенко И.А.
(Ф.И.О.)

_____ 02.10.2020
(дата)

_____ 02.10.2020
(дата)

_____ 09.10.2020
(дата)