

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Производство/Транспортный отдел (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Водитель автомобиля	Соблюдение режима труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
Производство/Транспортный отдел (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Водитель автомобиля	Соблюдение режима труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
Производство/Транспортный отдел (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Водитель автомобиля	Соблюдение режима труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
Производство/Транспортный отдел (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Водитель автомобиля	Соблюдение режима труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
Производство/Транспортный отдел (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Водитель автомобиля	Соблюдение режима труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
Производство/Транспортный отдел (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Водитель погрузчика	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Транспортный отдел (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Водитель погрузчика	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Механосборочный цех (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Маляр	Использовать СИЗ органов дыхания	Довести показатели химического фактора до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Механосборочный цех (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Оператор станков с ЧПУ	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
Производство/Механосборочный цех (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Слесарь механосборочных работ	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			

Производство/Механосборочный цех (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Электрогазосварщик	дополнительно защитить кожные покровы работника от УФ-излучения	Защита от ультрафиолетового излучения.			
	Оборудовать нестационарное рабочее место устройством местного отсоса сварочных аэрозолей	Довести показатели химического фактора до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Механосборочный цех (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Слесарь-ремонтник жидкотопливной аппаратуры	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
Производство/Механосборочный цех (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Слесарь-сантехник	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Механосборочный цех (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Токарь	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
Производство/Цех сборки кузовов (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Электрогазосварщик	Дополнительно защитить кожные покровы работника от УФ-излучения	Защита от ультрафиолетового излучения.			
	Оборудовать нестационарное рабочее место устройством местного отсоса сварочных аэрозолей	Довести показатели химического фактора до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Цех сборки кузовов (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Слесарь механосборочных работ	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Цех деревообработки (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Станочник деревообрабатывающего станка	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
Производство/Цех деревообработки (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Столяр	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
Производство/Электромонтажный цех (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Электромонтажник	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Служба сервисного обеспечения средств диагностики инфраструктуры (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Слесарь по ремонту подвижного состава	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			

1	2	3	4	5	6
Производство/Служба сервисного обеспечения средств диагностики инфраструктуры (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Слесарь по сборке металлоконструкций	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Служба сервисного обеспечения средств диагностики инфраструктуры (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Слесарь механосборочных работ	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Служба сервисного обеспечения средств диагностики инфраструктуры (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Слесарь-сантехник	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Служба сервисного обеспечения средств диагностики инфраструктуры (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Электрогазоварщик	Дополнительно защитить кожные покровы работника от УФ-излучения	Защита от ультрафиолетового излучения.			
	Оборудовать нестационарное рабочее место устройством местного отсоса сварочных аэрозолей	Довести показатели химического фактора до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Служба сервисного обеспечения средств диагностики инфраструктуры (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Столяр	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
Производство/Служба сервисного обеспечения средств диагностики инфраструктуры (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26), Электромонтажник	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Участок производства и ремонта автотрис (140000 Московская обл. г. Люберцы, Масляный тупик д. 1), Слесарь по сборке металлоконструкций	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			

1	2	3	4	5	6
Производство/Участок производства и ремонта автотрис (140000 Московская обл. г. Люберцы, Масляный тупик д. 1), Слесарь механосборочных работ	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
Производство/Участок производства и ремонта автотрис (140000 Московская обл. г. Люберцы, Масляный тупик д. 1), Слесарь-сантехник	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Участок производства и ремонта автотрис (140000 Московская обл. г. Люберцы, Масляный тупик д. 1), Электрогазосварщик	Оборудовать нестационарное рабочее место устройством местного отсоса сварочных аэрозолей	Довести показатели химического фактора до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
	Дополнительно защитить кожные покровы работника от УФ-излучения	Защита от ультрафиолетового излучения.			
Производство/Участок производства и ремонта автотрис (140000 Московская обл. г. Люберцы, Масляный тупик д. 1), Маляр	Использовать СИЗ органов дыхания	Довести показатели химического фактора до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Участок производства и ремонта автотрис (140000 Московская обл. г. Люберцы, Масляный тупик д. 1), Фрезеровщик	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
Производство/Участок производства и ремонта автотрис (140000 Московская обл. г. Люберцы, Масляный тупик д. 1), Столяр	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
Производство/Участок производства и ремонта автотрис (140000 Московская обл. г. Люберцы, Масляный тупик д. 1), Электромонтажник	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Производство/Участок производства и ремонта автотрис (140000 Московская обл. г. Люберцы, Масляный тупик д. 1), Водитель погрузчика	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			

1	2	3	4	5	6
Департамент управления проектами (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26) /Отдел съемных средств контроля , Наладчик	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			
	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
Департамент управления проектами (Москва, 1-й Угрешский проезд, 26) /Отдел съемных средств контроля , Слесарь-механик электромеханических приборов и систем	Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.			
	Использовать СИЗ органа слуха	Довести уровень шума до санитарных норм.			

Дата составления: 19.05.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

специалист по охране труда Стрункин А.Е. 10.06.2021
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель начальника Устинов А.Н. 10.06.2021
 производства (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

заместитель начальника Федоскин А.А. 10.06.2021
 производства (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Журавлев Сергей Владимирович 19.05.2021
 5262 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)