

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МУРОМСКИЙ ЗАВОД РАДИОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ"

| 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 |
| отд <i>участок электрографии</i> | | | | | |
| 2096. Электрофотограф | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | ООГиОС, ОТД, ОМТС | |
| <i>участок типографии</i> | | | | | |
| 2097. Наборщик на наборно-строкоотливных машинах | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | ОТД, ОМТС, ООГиОС | |
| 2098. Наборщик вручную | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | ОТД, ОМТС, ООГиОС | |
| 2099. Печатник высокой печати | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | ОТД, ОМТС, ОСГиОС | |
| 2100. Печатник высокой печати | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | ОТД, ОМТС, ОСГиОС | |
| 2101. Печатник плоской печати | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | ОТД, ОМТС, ОСГиОС | |
| БТД | | | | | |
| 2240A(2240-1A; 2240-2A). Инженер 2 категории | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Печ 617</i> | | | | | |
| <i>Участок 731</i> | | | | | |
| 2102. Газосварщик | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | Ч. 614, ОМТС, ОСГиОС | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | 2 кв 2015 | Ч. 614 | |
| 2103. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | Ч. 617, ОМТС, ОСГиОС | |

| | | | | | |
|--|--|--|-----------|---------------------|--|
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | зак. №005 | у.614 | |
| 2104. Электросварщик ручной сварки | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| участок 741 | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | зак. №005 | у.614, ОМГС, РОСиОС | |
| 2105. Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации | Аэрозоли ПФД: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| Участок 101 | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня шумового воздействия | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| 2106. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| 2107. Слесарь аварийно-восстановительных работ | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| 2108. Слесарь-сантехник | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| 2109. Электросварщик ручной сварки | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| Участок 201 | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| 2111. Слесарь по ремонту оборудования котельных | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| 2112. Огнеупорщик | Аэрозоли ПФД: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| 2113. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня шумового воздействия | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |
| Участок 401 | | | | | |
| 2114. Машинист насосных установок | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе | зак. №005 | у.614, ОМГС, ООСиОС | |

| | | | | | |
|---|--|--|-----------|----------------------|--|
| | нов дыхания | рабочей зоны | | | |
| Участок 601 | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня шумового воздействия | 2 кв 2015 | у. 617, ОМТС, ООТиОС | |
| 2116. Машинист компрессорных установок | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня шумового воздействия | 2 кв 2015 | у. 617, ОМТС, ООТиОС | |
| 2117. Слесарь по ремонту оборудования котельных | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | у. 617, ОМТС, ООТиОС | |
| Участок 905 | | | | | |
| 2118. Уборщик производственных и служебных помещений | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | у. 617, ОМТС, ООТиОС | |
| Цех 633 | | | | | |
| 2119. Мастер участка, занятый на работах, где применяются вредные вещества не ниже 3 класса опасности | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | у. 633, ОМТС, ООТиОС | |
| Участок 107 | | | | | |
| 2312. Оператор станков с программным управлением | Аэрозоли ПФД: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | у. 633, ОМТС, ООТиОС | |
| 2313. Оператор станков с программным управлением | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Цех 225 | | | | | |
| 2121. Старший мастер участка, занятый на работах, где применяются вредные вещества не ниже 3 класса опасности | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | у. 225, ОМТС, ООТиОС | |
| Участок 501 | | | | | |
| 2122. Маляр, занятый на работах, с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2 кв 2015 | у. 225, ОМТС, ООТиОС | |
| Участок 401 | | | | | |
| 708A(708A-1A; 708A-2A; 708A-3A; 708A-4A; 708A-5A; 708A-6A). Водитель автомобиля | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение уровня шума | 2 кв 2015 | у. 225, ОМТС | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | 2 кв 2015 | у. 225 ОМТС, ООТиОС | |
| Цех 631 | | | | | |
| Участок 202 | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|-----------|----------------------|--|
| 2123. Аккумуляторщик | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. №25 | ч. 631, ОДГиОС, ОМТС | |
| <i>Цех 201</i> | | | | | |
| <i>Участок 704</i> | | | | | |
| 2124. Маяр, занятый на работах, с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. №25 | ч. 201, ОМТС, ОДГиОС | |
| <i>Участок 205</i> | | | | | |
| 2157А(2157-1А; 2157-2А). Паяльщик и лудильщик горячим способом, занятый пайкой и лужением изделий припоями, содержащими свинец | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. №25 | ч. 201, ОМТС, ОДГиОС | |
| <i>Участок 703</i> | | | | | |
| 2125А(2125-1А). Паяльщик и лудильщик горячим способом, занятый пайкой и лужением изделий припоями, содержащими свинец | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. №25 | ч. 201, ОМТС, ОДГиОС | |
| <i>Цех III</i> | | | | | |
| <i>Участок 101</i> | | | | | |
| 2126. Оператор станков с программным управлением | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня шумового воздействия | з кв. №25 | ч. 111, ОМТС, ОДГиОС | |
| <i>Участок 211</i> | | | | | |
| 2127. Слесарь механосборочных работ | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. №25 | ч. 111, ОМТС, ОДГиОС | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | з кв. №25 | ч. 111, ОМТС, ОДГиОС | |
| <i>Участок 311</i> | | | | | |
| 2128. Слесарь механосборочных работ | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. №25 | ч. 111, ОМТС, ОДГиОС | |
| | УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение уровня воздействия вредного фактора | з кв. №25 | ч. 111, ОМТС, ОДГиОС | |
| <i>Участок 803</i> | | | | | |
| 2129. Шлифовщик | Аэрозоли ПФД: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. №25 | ч. 111, ОМТС, ОДГиОС | |
| <i>Участок 904</i> | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|--|------------|----------------------------|--|
| 2130. Уборщик производственных и служебных помещений | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. 1015 | у. 111, ОМТС, 007и0С | |
| <i>Цех 104</i> | | | | | |
| Участок 401 | | | | | |
| 2310. Уборщик производственных и служебных помещений | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. 1015 | у. 104, ОМТС | |
| | Установить повышенный размер оплаты труда в размере не менее 4 % тарифной ставки (оклада), согласно ст. 147 ТК РФ | Исполнение законодательства РФ в области охраны труда | з кв. 1015 | у. 104, ОМТС, 007и0С, (Р)) | |
| | Предоставить ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск минимальной продолжительностью 7 календарных дней, согласно ст. 117 ТК РФ | Исполнение законодательства РФ в области охраны труда | з кв. 1015 | у. 104, ОТПЗ, 007и0С, (Р)) | |
| | Организовать выдачу молока в размере 0,5 литра в смену за вредные условия труда | Исполнение законодательства РФ в области охраны труда | з кв. 1015 | у. 104, 007и0С | |
| <i>Цех 106</i> | | | | | |
| Участок 904 | | | | | |
| 2131. Уборщик производственных и служебных помещений | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты органов дыхания | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | з кв. 1015 | у. 106, ОМТС, 007и0С | |
| <i>Руководство</i> | | | | | |
| 2311. Помощник генерального директора по правовым вопросам | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |

Дата составления: 21.02.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора -

технический директор

(должность)

М
(подпись)

Малышев Олег Васильевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

06.03.2025
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТиОС

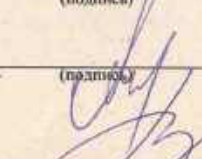
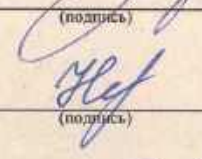
(должность)

Чуб
(подпись)

Кривобоков Юрий Вячеславович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

06.03.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|---------------------------------------|---|--|-----------------------------|
| Председатель профкома (должность) |  | Назарова Валентина Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) | <u>06.03.2015</u> (дата) |
| Главный бухгалтер (должность) |  | Овсянникова Елена Леонидовна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) | <u>06.03.2015</u> (дата) |
| Начальник ОТиЗ (должность) |  | Черненко Александр Викторович (фамилия, имя, отчество (при наличии)) | <u>06.03.2015</u> (дата) |
| Начальник СРП (должность) |  | Махайков Владимир Александрович (фамилия, имя, отчество (при наличии)) | <u>06.03.2015</u> (дата) |
| Ведущий инженер ООТиОС (должность) |  | Нефедова Екатерина Владимировна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) | <u>06.03.2015</u> (дата) |

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

| | | | |
|---------------------------------|--|--|-----------------------------|
| 1872 (№ в реестре экспертов) |  | Андрянова Светлана Анатольевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) | <u>04.03.2015</u> (дата) |
| 1936 (№ в реестре экспертов) |  | Григорьева Наталья Вячеславовна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) | <u>04.03.2015</u> (дата) |

