

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Старт» им. А.И. Яскина»

| 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>Производственная служба</i> | | | | | |
| <i>П-32 Сборочный цех</i> | | | | | |
| <i>П-32 Сборочный участок №2</i> | | | | | |
| 32.02.03. Электрогазосварщик | Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от УФ | Снижение вредного воздействия химического фактора Снижение вредного воздействия повышенных уровней УФ | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 32.02.04. Электрогазосварщик | Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от УФ | Снижение вредного воздействия химического фактора Снижение вредного воздействия повышенных уровней УФ | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 32.02.05. Электрогазосварщик | Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия химического фактора Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от УФ | Снижение вредного воздействия повышенных уровней УФ | | | |
| 32.02.06. Электрогазосварщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Использовать сертифицированные СИЗ для защиты от УФ | Снижение вредного воздействия повышенных уровней УФ | | | |
| 32.02.07А. Слесарь механосборочных работ | Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия химического фактора Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 32.02.08. Слесарь механосборочных работ | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| покрытий | | | | |
| 32.03.02А. Мойщик автотранспортных средств | Шум: Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха | Снижение вредного воздействия уровня шума | | |
| 32.03.03А. Маляр | Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания | Снижение вредного воздействия химического фактора | | |
| 32.03.04А. Маляр | Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания | Снижение вредного воздействия химического фактора | | |
| 32.03.05. Маляр | Химический: Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания | Снижение вредного воздействия химического фактора | | |

Дата составления: 17.09.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(подпись)
 Главный инженер
(должность)
 Каравдин Л.А.
Ф.И.О.
01 ОКТ 2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по персоналу и общим вопросам
 сам
(должность)
 Жеребцов С.А.
Ф.И.О.
01 ОКТ 2019
(дата)

Начальник отдела безопасности труда
 П-45
(должность)
 Блохина И.В.
(Ф.И.О.)
01 ОКТ 2019
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы П-48
(должность)
 Зайнетдинова С.Б.
(Ф.И.О.)
01 ОКТ 2019
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации
(должность)
 Медведева Л.В.
(Ф.И.О.)
01 ОКТ 2019
(дата)

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

(подпись)
 2442
(№ в реестре экспертов)
 Боровков Е.В.
(Ф.И.О.)
17.09.2019
(дата)