

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Акционерное общество «Научно-исследовательский институт оптико-электронного приборостроения»

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка выполнения |
|---|---|---|---------------------------|--|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| БОУОС | | | | | |
| 1. Ведущий инженер-химик | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Снижение вредного воздействия химического фактора | 2019г | БОУОС | |
| 2. Инженер-химик 2 категории | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 | Снижение вредного воздействия химического фактора | 2019г | БОУОС | |
| БОТиТБ | | | | | |
| 3. Инженер-химик 1 категории | Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.1313-03 Освещение: модернизировать систему искусственного освещения | Снижение вредного воздействия химического фактора. Улучшение качества освещения. | Постоянно II кв. 2019г | БОТ и ТБ Цех 08 | |
| Сборочный цех 03 | | | | | |
| 9. Гальваник 4 разряда | Химический: Учитывая вредные условия труда, при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Химический: Определить необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.3532-18 | Снижение вредного воздействия химического фактора . | Постоянно | Цех 03 | |
| 10. Гальваник 4 разряда | Химический: Учитывая вредные условия труда, при работе в запыленных и загазованных зонах использовать сред- | Снижение вредного воздействия химического фактора | Постоянно | Цех 03 | |

| | | | | |
|----------------------------|--|--|--|--|
| | необходимость применения технических средств по снижению уровня химических веществ в соответствии с требованиями ГОСТ 12.1.005-88 и ГН 2.2.5.3532-18 | | | |
| Теплоэнергетический цех 09 | | | | |
| Хозяйственный отдел | | | | |

Дата составления: 05.03.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель Генерального директора -
главный инженер

(должность)

(подпись)

Дундин П. И.

(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора по
общим вопросам и персоналу

(должность)

(подпись)

Корягин В. В.

(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Заместитель главного инженера

(должность)

(подпись)

Посмитный А. И.

(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Начальник БОТ и ТБ

(должность)

(подпись)

Воронцов С. Г.

(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Начальник БОТ и З

(должность)

(подпись)

Дмитриева И. М.

(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Заместитель начальника ОК

(должность)

(подпись)

Белодедова М. Е.

(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Бобров А. Н.

(Ф.И.О.)

15.03.2019

(дата)

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

3219

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Шантгай Михаил Александрович

(Ф.И.О.)

05.03.2019

(дата)