

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный университет»

| 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>Служба главного инженера</i> | | | | | |
| 96. Электросварщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора | Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| | Химический: привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| <i>Институт математики, информационных технологий и естественных наук</i> | | | | | |
| <i>Кафедра биологии</i> | | | | | |
| 101. Заведующий виварием | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| 102. Доцент (корпус Виварий) | Химический: привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| 103. Заведующий кафедрой | Химический: привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| 104A(105A; 106A; 107A). Доцент (1 корпус) | Химический: привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| 108. Заведующий учебной лабораторией | Химический: привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| <i>Кафедра фундаментальной и прикладной химии</i> | | | | | |
| 109. Заведующий учебной лабораторией | Химический: привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| 110. Старший лаборант | Химический: привести концентрацию вредных | Снижение концентрации вредных | | | |

| | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--|--|--|
| | веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| 112. Доцент | Химический: привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| 113. Профессор | Химический: привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| 123А(124А). Ведущий инженер | Химический: привести концентрацию вредных веществ в воздухе рабочей зоны к нормативному значению. | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| <i>Кафедра фундаментальной физики и нанотехнологий</i> | | | | | |
| 130. Заведующий учебной лабораторией (лаборатория физики атома и атомного ядра) | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения | Улучшение качества освещения | | | |
| | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | | | |
| 131. Доцент | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения | Улучшение качества освещения | | | |
| | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | | | |
| <i>Научно исследовательский институт нанотехнологий</i> | | | | | |
| 158. Ведущий научный сотрудник | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения | Улучшение качества освещения | | | |
| 159. Научный сотрудник | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения | Улучшение качества освещения | | | |
| 160. Старший научный сотрудник | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Химический: Усовершенствовать систему вентиляции | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения | Улучшение качества освещения | | | |
| <i>Юридический факультет</i> | | | | | |
| <i>Кафедра гражданского права</i> | | | | | |
| 186. Заведующий кафедрой (и.о.) | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | | | |

Дата составления: 30.08.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый проректор Кузьмин О.В. Кузьмина _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Управления развития ин-
фраструктуры Чур Карпов А.В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Руководитель ЦЦТ Каш Катречка В.Г. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Директор Института социально-
экономических наук Чур Курникова И.В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Директор Института математики, ин-
формационных технологий и есте-
ственных наук Дж Кустова Т.П. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Директор Института гуманитарных
наук СМ Маник С.А. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Главный инженер Дж Мухин А.К. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Главный энергетик Дж Поддуев С.Г. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Специалист по ОТ Дж Привезенцев С.Н. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Декан юридического факультета Дж Соколова О.В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник ЖХС Дж Шабышев М.Ю. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

Пучежский Александр
Александрович _____
2660 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)
30.08.2021