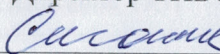


УТВЕРЖДАЮ

Директор ТИБОХ ДВО РАН

 В. А. Стоник

« 06 » июля 2016г

План мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ

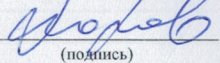
Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук (ТИБОХ ДВО РАН)

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
Лаборатория органического синтеза					
79А, 80 А Ведущий научный сотрудник	Отрегулировать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2016 г.	Отдел главного инженера, ООТ	
81А, 82 А, 83 А, 84 А, 85 А Старший научный сотрудник	Отрегулировать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2016 г.	Отдел главного инженера, ООТ	
86А, 87 А, 88 А. Научный сотрудник	Отрегулировать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2016 г.	Отдел главного инженера, ООТ	
89А, 90 А, 91 А. Младший научный сотрудник	Отрегулировать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2016 г.	Отдел главного инженера, ООТ	
92. Младший научный сотрудник	Отрегулировать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2016 г.	Отдел главного инженера, ООТ	
Лаборатория хемотаксономии					
94. Ведущий научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести и напряженности трудового процесса	октябрь 2016	ООТ	
95, 96 Старший научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести и напряженности трудового процесса	октябрь 2016	ООТ	
97, 100 Научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	октябрь 2016	ООТ	
Лаборатория микробиологии					

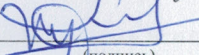
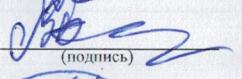
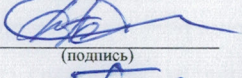
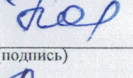
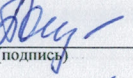
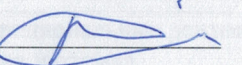
105. Заведующий лабораторией	Обеспечить работников сертифицированными СИЗ	Обеспечение СИЗ надлежащего качества	до конца 2016 г.	Отдел снабжения, ООТ	
106А. Ведущий научный сотрудник	Обеспечить работников сертифицированными СИЗ	Обеспечение СИЗ надлежащего качества	до конца 2016 г.	Отдел снабжения, ООТ	
109А. Научный сотрудник	Обеспечить работников сертифицированными СИЗ	Обеспечение СИЗ надлежащего качества	до конца 2016 г.	Отдел снабжения, ООТ	
113А. Старший лаборант-исследователь	Обеспечить работников сертифицированными СИЗ	Обеспечение СИЗ надлежащего качества	до конца 2016 г.	Отдел снабжения, ООТ	
Виварий					
148. Заведующий виварием	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	октябрь 2016	ООТ	
149А, 150 А, 151 А, 152 А, 153 А, 154 А. Старший лаборант-исследователь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	октябрь 2016	ООТ	
152А. Старший лаборант-исследователь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	октябрь 2016	ООТ	
Морская экспериментальная станция					
181. Водитель автомобиля (Микро-автобус Nissan Vanette)	Воздействие вредного фактора (напряженность) устранить невозможно в связи со спецификой трудового процесса. Соблюдение режимов труда и отдыха.	-	-	-	-
Мастерская по ремонту и обслуживанию экспериментального и технологического оборудования					
216. Электрогазосварщик	1. Обеспечить работников сертифицированными СИЗ органов дыхания 2. Приобретение автономного вытяжного устройства	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	до конца 2016 г. 2018 г.	Отдел главного инженера, отдел снабжения	
Группа по текущему ремонту зданий и сооружений					
233А, 234 А. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение тяжести трудового процесса	октябрь 2016	ООТ	
235 А, 236 А. Столяр	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ органов слуха	Уменьшение влияния вредного фактора	до конца 2016 г.	Отдел снабжения, ООТ	
Автохозяйство					
237. Водитель автомобиля (TOYOTA LITE ACE NOAH)	Воздействие вредного фактора (напряженность) устранить невозможно в связи со спецификой трудового процесса. Соблюдение режимов труда и отдыха.	-	-	-	-
238. Водитель автомобиля (TOYOTA Mark II)	Воздействие вредного фактора (напряженность) устранить невозможно в связи со спецификой трудового процесса.	-	-	-	-

	Соблюдение режимов труда и отдыха.				
239. Водитель автомобиля (TOYOTA Hilux Surf)	Воздействие вредного фактора (напряженность) устранить невозможно в связи со спецификой трудового процесса. Соблюдение режимов труда и отдыха.	-	-	-	-
239. Водитель автомобиля (Isuzu Elf)	Воздействие вредного фактора (напряженность) устранить невозможно в связи со спецификой трудового процесса. Соблюдение режимов труда и отдыха.	-	-	-	-
239. Водитель автомобиля (Mitsubishi Canter)	Воздействие вредного фактора (напряженность) устранить невозможно в связи со спецификой трудового процесса. Соблюдение режимов труда и отдыха.	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зам. директора по научной работе (должность)	 (подпись)	Федоров С.Н. (Ф.И.О.)	06. 07 2016 (дата)
---	--	--------------------------	-----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. директора по научной работе (должность)	 (подпись)	Кусайкин М.И. (Ф.И.О.)	06. 07. 2016 (дата)
Главный инженер (должность)	 (подпись)	Бондарь В.А. (Ф.И.О.)	06. 07. 2016 (дата)
Председатель ППО (должность)	 (подпись)	Пелагеев Д.Н. (Ф.И.О.)	06. 07. 2016 (дата)
Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Полянская Г.И. (Ф.И.О.)	06. 07. 2016 (дата)
Ведущий инженер отдела охраны труда и ТБ (должность)	 (подпись)	Петухова О.П. (Ф.И.О.)	06. 07. 2016 (дата)
Заведующий лабораторией	 (подпись)	Рассказов В.А.	06. 07. 2016