

Перечень

Мероприятий по улучшению условий труда по результатам специальной оценки условий труда 2016 г.

Наименование организации: Акционерное общество «Международный аэропорт Владивосток»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Производственный комплекс					
Служба наземного обслуживания воздушных судов					
Управление службы					
14-59-50/16. Ведущий инженер по оперативному управлению наземным обслуживанием воздушных судов	Тяжесть и напряженность: Соблюдать режимы труда и отдыха Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	снижение тяжести и напряженности трудового процесса	2016-2019	Начальник СНОВС	
15-59-50/16. Начальник смены	Напряженность: Соблюдать режимы труда и отдыха Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение напряженности трудового процесса Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Начальник СНОВС	
Участок обеспечения бытового обслуживания воздушных судов					
17-59-50/16. Кладовщик	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.) Усовершенствовать систему вентиляции	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник СНОВС	
18-59-50/16. Кастелянша	Химический: Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2016-2019	Начальник СНОВС	

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
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Начальник СНОВС	
	Тяжесть: Для профессиональных групп, трудовая деятельность которых связана с локальными мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать 2 - 3 регламентированных перерыва, общей продолжительностью 15 - 20 мин. (п.8.1. МР 2.2.9.2311-07)	Снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник СНОВС	
	Химический: Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2016-2019	Начальник СНОВС	
19-59-50/16. Мойщик летательных аппаратов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Начальник СНОВС	
	Тяжесть: Для профессиональных групп, трудовая деятельность которых связана с локальными мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать 2 - 3 регламентированных перерыва, общей продолжительностью 15 - 20 мин. (п.8.1. МР 2.2.9.2311-07)	Снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник СНОВС	
	Химический: Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2016-2019	Начальник СНОВС	
20-59-50/16. Мойщик летательных аппаратов	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Начальник СНОВС	
	Тяжесть: Для профессиональных	Снижение тяжести	2016-2019	Начальник СНОВС	

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
	<p>групп, трудовая деятельность которых связана с локальными мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать 2 - 3 регламентированных перерыва, общей продолжительностью 15 - 20 мин. (п.8.1. МР 2.2.9.2311-07)</p>	<p>трудового процесса</p>			
<p>21-59-50/16. Мойщик летательных аппаратов</p>	<p>Химический: Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p>2016-2019</p>	<p>Начальник СНОВС</p>	
	<p>Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха</p> <p>Тяжесть: Для профессиональных групп, трудовая деятельность которых связана с локальными мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать 2 - 3 регламентированных перерыва, общей продолжительностью 15 - 20 мин. (п.8.1. МР 2.2.9.2311-07)</p>	<p>Снижение воздействия уровня шума</p> <p>снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>2016-2019</p>	<p>Начальник СНОВС</p>	
<p>22-59-50/16. Мойщик летательных аппаратов - бригадир</p>	<p>Химический: Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p>2016-2019</p>	<p>Начальник СНОВС</p>	
	<p>Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха</p> <p>Тяжесть: Для профессиональных групп, трудовая деятельность которых связана с локальными мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать 2 - 3</p>	<p>Снижение воздействия уровня шума</p> <p>снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>2016-2019</p>	<p>Начальник СНОВС</p>	

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
	регламентированных перерыва, общей продолжительностью 15 - 20 мин. (п.8.1. МР 2.2.9.2311-07)				
Дирекция по информационным технологиям					
Отдел информационных технологий					
<i>Группа сетевых сервисов и баз данных</i>					
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Директор ДИТ	
26-59-50/16. Ведущий инженер	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Директор ДИТ	
27-59-50/16. Инженер	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
28-59-50/16. Инженер 1 категории	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Директор ДИТ	
	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	

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>Группа технического и технологического обслуживания компьютерной техники</i>					
32-59-50/16. Ведущий инженер	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	.
33-59-50/16. Инженер 1 категории	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
34-59-50/16. Инженер 1 категории	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
35-59-50/16. Инженер	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
36-59-50/16. Техник	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	

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
37-59-50/16. Техник	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
<i>Отдел по обслуживанию специальных систем и связи</i>					
38-59-50/16. Начальник отдела	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
<i>Группа обслуживания систем связи</i>					
Применение средств индивидуальной защиты органов слуха		Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Директор ДИТ	
Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)		снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
40-59-50/16. Техник 1 категории	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Директор ДИТ	
39-59-50/16. Инженер 1 категории					

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
	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
41-59-50/16. Техник 1 категории	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	Снижение воздействия уровня шума снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
<i>Группа технической эксплуатации систем охраны и оповещения</i>					
42-59-50/16. Ведущий инженер	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	Снижение воздействия уровня шума снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
43-59-50/16. Инженер 1 категории	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3	Снижение воздействия уровня шума снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	

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
44-59-50/16. Инженер 1 категории	регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Директор ДИТ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха				
44-59-50/16. Инженер 1 категории	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	Снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Директор ДИТ	
	Тяжесть: Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	Снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник ССТ	

Комплексе инфрасветотехники

Служба спецавтотранспорта (ССТ)

Ремонтная мастерская

47-59-50/16. Аккумуляторщик	Тяжесть: Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2016-2019	Начальник ССТ	
	Усовершенствовать систему вентиляции				
Служба тепло и санитарно-технического обеспечения (ТИСТО)					
48-59-50/16. Техник по учету	Тяжесть: Соблюдать режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник ТИСТО	
<i>Очистные сооружения</i>					
49-59-50/16. Слесарь по контролю-	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник ТИСТО	

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
Измерительным приборам и автоматике	нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)				
50-59-50/16. Подсобный рабочий	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение воздействия уровня шума	2016-2019	Начальник СТиСТО	
	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	Снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник СТиСТО	
<i>Участок ремонта и обслуживания оборудования водоснабжения и водоотведения</i>					
51-59-50/16. Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования	Тяжесть: Соблюдать режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник СТиСТО	
52-59-50/16. Мастер водоснабжения и водоотведения	Тяжесть: Соблюдать режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник СТиСТО	
Финансово-экономический комплекс					
Служба материально-технического обеспечения					
136-59-50/16. Экспедитор-грузчик	Для профессиональных групп, труд которых связан с общими мышечными нагрузками, в режим труда и отдыха целесообразно включать не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 мин (МР 2.2.9.2311-07 п. 8.3.)	снижение тяжести трудового процесса	2016-2019	Начальник СМТО	

Дата составления: 29.04.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Бабичев С.А.

Ф.И.О.

(дата)

26.5.2016

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник ООТ и КПБ

(должность)



(подпись)

Серова Г.М.

Ф.И.О.

(дата)

10.05.2016

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СП

(должность)



(подпись)

Левитская О.И.

Ф.И.О.

(дата)

23.05.2016

Начальник отдела по труду и заработной плате

(должность)



(подпись)

Третубова Н.В.

Ф.И.О.

(дата)

13.05.2016

Ведущий инженер по ТН и ПБ ООТ и КПБ

(должность)



(подпись)

Пилипай А.В.

Ф.И.О.

(дата)

10.05.2016

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

926

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Кокорева Т.В.

Ф.И.О.

(дата)

29.04.2016