

Перечень мероприятий по улучшению условий труда работников ООО «СИБУР Тобольск»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
				4	5	6
1511. Ведущий инженер по электрооборудованию подстанций (ЭТП)	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно	ЕСТЗ, Отдел ТОиР электрического оборудования	
1652А(1653А; 1654А). Аппаратчик газоразделения	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно	Установка выделения бутадиена (ДБО-10)	
1656. Машинист технологических насосов	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно		
1704. Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно	Ремонтно-механический цех - Ремонтно-механическая группа	
1705А(1706А; 1707А; 1708А; 1709А; 1710А; 1711А; 1712А). Слесарь-ремонтник	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно		
1713. Кузнец на молотах и прессах	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв. 2021г.	постоянно		
	Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно		
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно		
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно		
1714. Мастер по ремонту	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно	Ремонтно-механический цех - Ремонтно-механический участок	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	постоянно		
1716. Станочник широкого профиля	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	постоянно		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	постоянно		

1717. Станочник широкого профиля	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	
1718. Термист	Усовершенствовать систему вентиляции;	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв. 2021г.	Ремонтно-механический цех - Ремонтно-механический участок
	Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение времени воздействия фактора микроклимат	постоянно	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
1745А(1746А). Токарь-карусельщик	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	
1747А(1748А). Токарь-расточник	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	
1749А(1750А). Фрезеровщик	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
1751. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
1752. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	

1753А(1754А). Электросварщик ручной сварки	Усовершенствовать систему вентиляции;	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв. 2021г.	Ремонтно-механический цех - Ремонтно-механический участок	
	Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию				постоянно
1759А(1760А). Слесарь по ремонту технологических установок	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Цех по ремонту технологических установок и оборудования - Участок №2 по ремонту механического оборудования	
	Применение средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия вредного фактора (ультрафиолетового излучения)	постоянно		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно		
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв. 2021г.		
1761А(1762А). Мастер по ремонту технологического оборудования	Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Цех по ремонту технологических установок и оборудования - Участок №4 по ремонту технологического оборудования	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение времени воздействия фактора микроклимат	постоянно		
1768А(1769А). Бетонщик	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Цех по ремонту технологических установок и оборудования - Участок №2 по ремонту технологического оборудования	
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно		
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня воздействия вибрации	постоянно		
1770А(1771А). Каменщик	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Цех специализированных ремонтных работ - Участок №2	
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вибрации	постоянно		
1773А(1774А; 1775А; 1776А; 1777А). Огнеупорщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	3 кв. 2021г.		
	Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно		

	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
1778А(1779А; 1780А; 1781А). Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Цех специализированных ремонтных работ - Участок №2
1783А(1784А). Футеровщик (кислотоупорщик)	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	
1790. Инженер-технолог	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шумового воздействия Снижение времени воздействия фактора	постоянно постоянно	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по охране труда, промышленной безопасности и экологии,  
Служба директора по охране труда, промышленной безопасности и экологии

Гий  
(должность)



Савин Г.М.  
(Ф.И.О.)

18.06.2020г.  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления, Управление поддержки HR-сервисов

(должность)



Полова Н.В.  
(Ф.И.О.)

06.06.2020г.  
(дата)

Руководитель службы, Служба охраны труда

(должность)



Банников Е.М.  
(Ф.И.О.)

05.06.2020г.  
(дата)

Председатель ППО ООО "СИБУР Тольский"

(должность)



Горюнова А.В.  
(Ф.И.О.)

05.06.2020г.  
(дата)

Специалист I категории, Служба охраны труда

(должность)



Козлова Л.В.  
(Ф.И.О.)

01.06.2020г.  
(дата)

Директор завода (мономеры)  
(должность)

(подпись)

Рябиков Р.М.  
(ФИО)

10.06.2020г.  
(дата)

Директор (ремонтное производство)  
(должность)

(подпись)

Ташпаев А.А.  
(ФИО)

11.06.2020г.  
(дата)

Директор по энергообеспечению  
(должность)

(подпись)

Мальцев А.А.  
(ФИО)

10.06.2020г.  
(дата)