

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

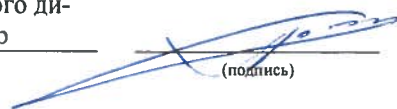
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
535А(536А; 537А). Ведущий инженер	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Служба технического надзора, управления надежностью и диагностики - Лаборатория неразрушающего контроля и вибродиагностики	
538А(539А; 540А). Инженер по вибродиагностике	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно		
541А(542А; 543А; 544А; 545А). Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно		
	Проводить периодические медицинские осмотры и профилактические мероприятия	Контроль радиационной безопасности	постоянно		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора микроклимат	постоянно		
547. Ведущий инженер по вибродиагностике	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно		Служба технического надзора, управления надежностью и диагностики - Лаборатория неразрушающего контроля и вибродиагностики - Группа по обслуживанию ООО "ЗапСибНефтехим"
548А(549А; 550А). Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно		
	Проводить периодические медицинские осмотры и профилактические мероприятия	Контроль радиационной безопасности	постоянно		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора микроклимат	постоянно		
551. Инженер	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно		
587. Лаборант химического анализа (ЭТПГ, 8ч., 95% экспресс-лаборатория)	Усовершенствовать систему вентиляции;	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	15.12.2019	ЕСТЗ, Отдел ТОиР механо-технологического оборудования (Ведущий инженер-механик Суворов И.А.)	
	Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию		постоянно	Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ) - Лаборатория санитарно-экологического контроля	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумо-	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно		

	вого воздействия				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно		
588А(589А; 590А). Лаборант химического анализа (ЭТПГ, сменный)	Усовершенствовать систему вентиляции;	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	15.12.2019	ЕСТЗ, Отдел ТОиР механо-технологического оборудования (Ведущий инженер-механик Суворов И.А.)	
	Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию		постоянно	Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ) - Лаборатория санитарно-экологического контроля	
	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно		
661А(662А). Машинист компрессорных установок (6 разряд)	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Производство полипропилена - Установка полимеризации	
663. Машинист компрессорных установок (6 разряд)	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Производство полипропилена - Установка полимеризации - Подготовка кадров для ООО "ЗапСиб-Нефтехим"	
664А(665А; 666А). Машинист гранулирования пластических масс (4,5 разряды)	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Производство полипропилена - Установка экструзии, фасовки и отгрузки	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно		
667. Машинист компрессорных установок	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		
668А(669А; 670А). Машинист гранулирования пластических масс (4,5 разряд)	Применение средств индивидуальной защиты от повышенного уровня шумового воздействия	Снижение уровня шумового воздействия	постоянно	Производство полипропилена - Установка экструзии, фасовки и отгрузки - Подготовка кадров для ООО "ЗапСибНефтехим"	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель генерального директора - главный инженер

(должность)



(подпись)

М.Н. Рогов

Ф.И.О.

М.Н. Рогов 02.09.2019г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по охране труда, промышленной безопасности и экологии (должность)	 (подпись)	Г.М. Савин (Ф.И.О.)	13.08.2019г. (дата)
Начальник управления организационного развития, оплаты труда и кадрового администрирования (должность)	 (подпись)	М.В. Чухланцев (Ф.И.О.)	15.08.2019г. (дата)
Руководитель службы охраны труда (должность)	 (подпись)	Е.М. Банников (Ф.И.О.)	09.08.2019г. (дата)
Председатель ППО ООО "СИБУР Тобольск" (должность)	 (подпись)	А.В. Горюнова (Ф.И.О.)	02.09.2019 (дата)
Старший уполномоченный ППО ООО "СИБУР Тобольск" (должность)	 (подпись)	Т.П. Стрекачинская (Ф.И.О.)	15.08.2019г. (дата)
Директор по производству (полимеры) (должность)	 (подпись)	Е.А. Горобец (Ф.И.О.)	16.08.2019г. (дата)