

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Акционерное общество "Редуктор"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	159	44	0	8	19	10	7	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	167	67	0	19	25	10	13	0	0
из них женщин	63	3	0	2	1	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	4	3	0	3	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Литейный цех</b>																						
00610.001	Плавильщик металла и сплавов	3.1	-	3.2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.3	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
00610.002	Формовщик машинной формовки	3.1	-	3.3	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
00610.003	Обрубщик	2	-	3.3	3.2	-	-	2	3.1	-	-	2	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
00610.004	Выбивальщик отливок	2	-	3.3	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
00610.005	Начальник цеха	3.1	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
00610.006	Мастер участка	3.1	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

00610.007	Шихтовщик	2	-	3.1	3.3	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
00610.008	Уборщик в литейных цехах	3.1	-	3.3	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
00610.009	Литейщик на машинах для литья под давлением	3.1	-	2	2	-	-	2	-	2	-	3.2	-	3.2	2	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
	<b>Механосборочный цех</b>																						
00610.010	Токарь (фрезерно-центровальный)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.011	Токарь (автоматические линии)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.012	Токарь (станок 1П635, чугун)	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.013	Токарь (полуавтоматы)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.014	Токарь (токарный станок, бронза и чугун)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.015	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (вертикально-фрезерные п/а)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.016	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (КБН 4 автомата, 2 токарных, 3 сверлильных)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.017	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (корпусные линии)	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.018	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (гильотина, токарно-винторезные станки, пресса)	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.019	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (1М63 развалка)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.020	Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (полуавтоматы, автоматические линии)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.021	Наладчик зуборезных и резьбофрезерных станков	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.022	Фрезеровщик	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.023	Термист на установках ТВЧ (калочные печи, шахтные печи, печь ТВЧ)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
00610.024	Наждачник	-	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
00610.025	Маляр (порошковые краски)	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
00610.026	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Технический отдел</b>																						
00610.027	Модельщик по деревянным	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

моделям																							
00610.028	Шлифовщик (с сухой обработкой)	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
00610.029	Шлифовщик	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.030	Заточник	-	-	3.1	3.1	-	-	2	3.1	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
<b>Отдел качества</b>																							
00610.031	Инженер-лаборант	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Служба охраны производства и охраны труда</b>																							
00610.032 А	Охранник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.033 А	Охранник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел главного механика</b>																							
00610.034	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.035	Слесарь-сантехник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.036	Слесарь-ремонтник (литейное производство)	3.1	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
00610.037	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (литейное производство)	3.1	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
00610.038	Машинист компрессорных установок	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.039	Слесарь по сборке металлоконструкций	2	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.040	Электрогазосварщик	3.1	-	3.2	3.1	-	2	-	2	3.1	-	3.1	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
<b>Транспортный участок</b>																							
00610.041	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.042	Тракторист	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00610.043	Водитель погрузчика	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Бухгалтерия</b>																							
00610.044	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет


Дата составления: 26.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по

ЭМОП

(должность)



(подпись)

Кибакин А. А.

Ф.И.О.

04.06.19

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

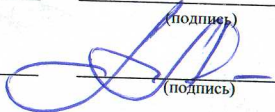


Заместитель генерального директора по

ПК и ОВ



Князькина И. Ю.

03.06.2019г.

(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Руководитель СОП и ОТ (должность)		Авдонов Н. П. (Ф.И.О.)	3.06.2019г. (дата)
Специалист по ОТ (должность)		Поляков В. Н. (Ф.И.О.)	3.06.2019г. (дата)
Старший инспектор ОК (должность)		Юрасова М. В. (Ф.И.О.)	3.06.2019г. (дата)

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

2550 (№ в реестре экспертов)	(подпись)	Айнатуллов М.И. (Ф.И.О.)	26.04.19г. (дата)
---------------------------------	-----------	-----------------------------	----------------------

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Редуктор"

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>Литейный цех</i>					
00610.001. Плавильщик металла и сплавов	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать типовые нормы в соответствии с приложением N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.6, п.14, п.19);				
	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99;				
	Для снижения вредного воздействия химического фактора, АПФД и высоких температур использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасно-				

	сти средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.				
	Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.				
	Рекомендуется разработать мероприятия по режиму труда и отдыха с учетом тяжести трудового процесса.;				
	Обеспечить защиту временем при работе в условиях нагревающего микроклимата. Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить в соответствии с Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда от 29.07.2005 (приложение 7, табл. П.7.1, табл. П.7.2).				
00610.002. Формовщик машинной формовки	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать типовые нормы в соответствии с приложением N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами				

	индивидуальной защиты", п.6, п.14, п.19);				
	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99;				
	Для снижения вредного воздействия химического фактора и АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.				
	Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.				
	Рекомендуется разработать мероприятия по режиму труда и отдыха с учетом тяжести трудового процесса.;				
	Повысить уровень освещенности на рабочем месте путем увеличения количества светильников и их светоотдачи.				
00610.003. Обрубщик	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать типовые нормы в соответствии с приложением N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств;				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от за-				

	<p>грязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.6, п.14, п.19);</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.</p>				
	<p>Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99;</p>				
	<p>Разработать мероприятия по рационализации режимов труда и отдыха в условиях воздействия локальной вибрации. Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учетом уровня локальной вибрации в соответствии Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда от 29.07.2005 (приложение 7, табл.п.7.4)</p>				
	<p>Рекомендуется разработать мероприятия по режиму труда и отдыха с учетом</p>				



	<p>тяжести трудового процесса.;</p> <p>Повысить уровень освещенности на рабочем месте путем увеличения количества светильников и их светоотдачи согласно ГОСТ 12.2.009-99 п.4.3.1 в зоне обдирочно-шлифовального станка 3М636.</p>				
00610.004. Выбивальщик отливков	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать типовые нормы в соответствии с приложением N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств;</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.6, п.14, п.19);</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.</p>				
	<p>Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше</p>				

	установленных значений.				
	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99;				
	Разработать мероприятия по рационализации режимов труда в условиях воздействия интенсивного шума, для снижения шумовой экспозиции. Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учётом уровня шума и средств индивидуальной защиты в соответствии Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда от 29.07.2015 (приложение 7, табл. п.7.3).				
	Рекомендуется разработать мероприятия по режиму труда и отдыха с учетом тяжести трудового процесса.;				
00610.005. Начальник цеха	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать типовые нормы в соответствии с приложением N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств;				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты" п.14, п.19);				

	<p>Для снижения вредного воздействия химического фактора и АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.</p>				
00610.006. Мастер участка	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать типовые нормы в соответствии с приложением N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств;</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты" п.14, п.19);</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия химического фактора и АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.</p>				
00610.007. Шихтовщик	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать типовые нормы в соответствии с при-</p>				

	<p>ложением N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств;</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.6, п.14, п.19);</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.</p>				
	<p>Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.</p>				
	<p>Рекомендуется разработать мероприятия по режиму труда и отдыха с учетом тяжести трудового процесса.;</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99;</p>				
	<p>Разработать мероприятия по рационализации режимов труда в условиях воз-</p>				

	<p>действия интенсивного шума, для снижения шумовой экспозиции. Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить с учётом уровня шума и средств индивидуальной защиты в соответствии Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда от 29.07.2015 (приложение 7, табл. п.7.3).</p>				
00610.008. Уборщик в литейных цехах	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать типовые нормы в соответствии с приложением N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств;</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.6, п.14, п.19);</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия химического фактора и АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.</p>				
	<p>Разработать мероприятия по оснаще-</p>				

	<p>нию помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.</p>				
	<p>Рекомендуется разработать мероприятия по режиму труда и отдыха с учетом тяжести трудового процесса.;</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99;</p>				
<p>00610.009. Литейщик на машинах для литья под давлением</p>	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать типовые нормы в соответствии с приложением N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств;</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.6, п.14, п.19);</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия химического фактора и высоких температур использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности</p>				

	средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.				
	Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.				
	Рекомендуется разработать мероприятия по режиму труда и отдыха с учетом тяжести трудового процесса.;				
	Обеспечить защиту временем при работе в условиях нагревающего микроклимата. Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить в соответствии с Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда от 29.07.2005 (приложение 7, табл. П.7.1, табл. П.7.2).				
<i>Механосборочный цех</i>					
00610.010. Токарь (фрезерно-центровальный)	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p> <p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от</p>				

	<p>01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19). Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
<p>00610.011. Токарь (автоматические линии)</p>	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами". В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19). Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
<p>00610.012. Токарь (станок 1П635, чугуи)</p>	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010</p>				



года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".

В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).

Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99. Оснастить рабочее место вспомогательным рабочим сиденьем (стул, откидное сиденье) для кратковременного отдыха.

Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".

В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ

00610.013. Токарь (полуавтоматы)

	<p>Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p> <p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
00610.014. Токарь (токарный станок, бронза и чугун)	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p> <p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p> <p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
00610.015. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (вертикально-фрезерные п/а)	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздрав-</p>				

соцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".

В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).

Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.

Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".

В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении

00610.016. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (КБН 4 автомата, 2 токарных, 3 сверлильных)

	<p>Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p> <p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
00610.017. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (корпусные линии)	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p> <p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p> <p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
00610.018. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (гильотина, токарно-винторезные станки, прессы)	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типо-</p>				

	<p>вых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p> <p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p> <p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
<p>00610.019. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (1М63 развалка)</p>	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p> <p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, спе-</p>				

	<p>специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).          Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99. Оснастить рабочее место вспомогательным рабочим сиденьем (стул, откидное сиденье) для кратковременного отдыха.</p>				
<p>00610.020. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков (полуавтоматы, автоматические линии)</p>	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p> <p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).          Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
<p>00610.021. Наладчик зуборезных и резбобфрезерных станков</p>	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010</p>				

	<p>года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p> <p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p> <p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
00610.022. Фрезеровщик	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19). Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда</p>				

	<p>"Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами". Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99. Оснастить рабочее место вспомогательным рабочим сиденьем (стул, откидное сиденье) для кратковременного отдыха.</p>				
<p>00610.023. Термист на установках ТВЧ (калочные печи, шахтные печи, печь ТВЧ)</p>	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).</p>				
	<p>Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия химического фактора и высоких темпе-</p>				



	<p>ратур использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.</p>				
	<p>Обеспечить работников горячих участков подсоленной газированной водой, содержащей 0,5 % поваренной соли (из расчета 4-5л на человека в смену), сатураторные установки, автоматы и др., должны иметь устройства для ополаскивания стаканов.</p>				
00610.024. Наждачник	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				

	Повысить уровень освещенности на рабочем месте путем увеличения количества светильников и их светоотдачи.				
	Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.				
	Для снижения вредного воздействия АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011				
	Переименовать профессию в соответствии с квалификационными справочниками, утверждаемыми в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, или соответствующим положениям профессиональных стандартов, согласно выполняемым трудовым функциям (ст. №57 ТК РФ).				
00610.025. Маляр (порошковые краски)	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных				

	<p>факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).</p>				
	<p>Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.</p>				
00610.026. Слесарь механосборочных работ	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении</p>				

	Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).				
	Повысить уровень освещенности на рабочем месте путем увеличения количества светильников и их светоотдачи в зоне верстака.				
<i>Технический отдел</i>					
00610.027. Модельщик по деревянным моделям	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).				
	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.				
00610.028. Шлифовщик (с сухой обработкой)	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010				

	года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).				
	Для снижения вредного воздействия химического фактора и АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.				
	Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.				
	Оснастить рабочее место вспомогательным рабочим сиденьем (стул, откидное сиденье) для кратковременного отдыха.				
00610.029. Шлифовщик	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010				

	года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).				
	Оснастить рабочее место вспомогательным рабочим сиденьем (стул, откидное сиденье) для кратковременного отдыха.				
00610.030. Заточник	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, спе-				

	<p>циальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
	<p>Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия АПФД использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011.</p>				
	<p>Разработать мероприятия по рационализации режимов труда при работе с ручным виброинструментом. Длительность дополнительных регламентированных перерывов установить в соответствии с Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда от 29.07.2005 (приложение 7, табл. П.7.4).</p>				
	<p>Оснастить рабочее место вспомогательным рабочим сиденьем (стул, откидное сиденье) для кратковременного отдыха.</p>				
<b>Отдел качества</b>					
00610.031. Инженер-лаборант	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010</p>				

	года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).				
<i>Служба охраны производства и охраны труда</i>					
00610.032А, 00610.033А Охранник	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).				
<i>Отдел главного механика</i>					
00610.034. Токарь	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников				



	<p>смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p> <p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p> <p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
00610.035. Слесарь-сантехник	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).</p>				
	Рекомендуется разработать мероприя-				

	тия по режиму труда и отдыха с учетом тяжести трудового процесса.				
00610.036. Слесарь-ремонтник (литейное производство)	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).				
	Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.				
	Для снижения вредного воздействия АПФД и химического фактора использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 010/2011				

	тия по режиму труда и отдыха с учетом тяжести трудового процесса.				
00610.037. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (литейное производство)	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).				
	Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.				
	Для снижения вредного воздействия АПФД и химического фактора использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011				
	Рекомендуется разработать мероприя-				

	тия по режиму труда и отдыха с учетом тяжести трудового процесса.				
00610.038. Машинист компрессорных установок	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				
	В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).				
	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.				
00610.039. Слесарь по сборке металлоконструкций	Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".				

	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99, ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.</p>				
00610.040. Электрогазосварщик	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14, 19).</p>				
	<p>Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты в соответствии с ГОСТ Р 12.4.211-99,</p>				

	ГОСТ Р 12.4.212-99, ГОСТ Р 12.4.213-99.				
	Разработать мероприятия по оснащению помещения приточно-вытяжной вентиляцией, обеспечивающей воздухообмен и не допускающей превышения уровня концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны свыше установленных значений.				
	Для снижения вредного воздействия АПФД, химического фактора и высоких температур использовать средства индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" от 09.12.2011 N 019/2011				
	Для уменьшения воздействия неонизирующего излучения обеспечить дополнительную защиту кожных покровов работающих защитными смывающимися средствами				
	В целях профилактики профессиональных заболеваний, обеспечения высокого уровня работоспособности и сохранения здоровья работников, связанных с физическими нагрузками в течение рабочей смены, разработать мероприятия по рациональной организации режима труда и отдыха в соответствии с МР (Методические рекомендации) от 19.09.2006 №2.2.9.2128-06.				
	На основании Приказа Минтруда России от 09.04.2018 №215 «О внесении изменений в некоторые выпуски Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих переименовать профессию в соответствии с Профессиональным стандартом : 40.002 Сварщик				

№ 701н "Об утверждении профессионального стандарта "Сварщик")

**Транспортный участок**

00610.041. Водитель автомобиля

Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. № 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".

В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 № 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).

00610.042. Тракторист

Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение № 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. № 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".

В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от за-

	<p>грязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).</p>				
00610.043. Водитель погрузчика	<p>Для обеспечения работников данной профессии смывающими и обезвреживающими средствами использовать приложение N 1 к приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 года. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".</p>				
	<p>В целях предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения применять СИЗ (Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты", п.14).</p>				
<b>Бухгалтерия</b>					
00610.044. Инженер-программист	<p>Рекомендуется проходить предварительные и периодические медосмотры в установленном порядке; Приказ Министерства здравоохранения и соцразвития РФ от 12.04.2011 №302 н, Приложение 1 п.3.2.2.4, согласно СанПин 2.2.2/2.4.1340-03 п. 13.1 (лица, работающие с ПЭВМ более 50% рабочего времени) Для предупреждения преждевременной</p>				



рекомендуется организовать рабочую смену путем чередования работ с использованием ПЭВМ и без него.  
Применять индивидуальный подход с ограничением времени работы с ПЭВМ в зависимости от вида категории трудовой деятельности согласно СанПин 2.2.2/2.4.1340-03 от 03.06.2003г.

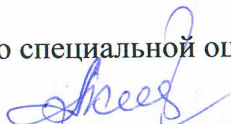
Дата составления: 26.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по

ЭМОП

(должность)



(подпись)

Кибакин А. А.

(Ф.И.О.)

04.06.19

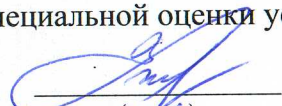
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по

ПК и ОБ

(должность)



(подпись)

Князькина И. Ю.

(Ф.И.О.)

03.06.2019г.

(дата)

Руководитель СОП и ОТ

(должность)



(подпись)

Авдонов Н. П.

(Ф.И.О.)

3.06.2019г.

(дата)

Специалист по ОТ

(должность)



(подпись)

Поляков В. Н.

(Ф.И.О.)

3.06.2019г.

(дата)

Старший инспектор ОК

(должность)



(подпись)

Юрасова М. В.

(Ф.И.О.)

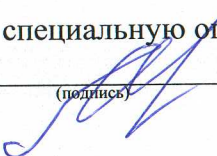
3.06.2019г.

(дата)

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

2550

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Айнатуллоев М.И.

(Ф.И.О.)

26.06.19г.

(дата)