

**Сводная ведомость
результатов проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах
АО «Пролетарский завод»**

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест/ работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест/занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в т.ч., 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.)	1806	652	-	527	96	29	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1812	696	-	544	100	52	-	-	-
из них женщин	698	158	-	114	31	13	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов	64	4	-	4	-	-	-	-	-

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда на рабочих местах АО «Пролетарский завод»

Наименование структурного подразделения; номер рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
КТП КЗП (цех № 11).					
рабочие места №№ 3/011, 8/011, 10/011 ÷ 35/011, 38/011, 42/011, 43/011	Обеспечить выдачу и применение на рабочих местах средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха для защиты работников от воздействия повышенных уровней шума .	Снижение воздействия повышенных уровней шума	постоянно	Администрация КТП КЗП	
рабочие места №№ 8/011, 9/011, 34/011 ÷ 36/011, 38/011	Рассмотреть вопрос о необходимых мерах по повышению эффективности приточно-вытяжной механической вентиляции на производственных участках КТП КЗП с целью снижения содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны до уровня, не превышающего предельно-допустимого.	Улучшение условий труда на рабочих местах	2016 год	Администрация КТП КЗП, служба главного энергетика	
рабочие места №№ 13/011 ÷ 33/011, 35/011, 42/011, 43/011	Совместно со специалистами специализированного медицинского учреждения проработать вопрос о необходимых мерах по профилактике повышенных уровней локальной вибрации на рабочих местах и представить соответствующие предложения руководству предприятия.	Профилактика воздействия на работников повышенных уровней локальной вибрации	2016 год	Администрация КТП КЗП, отдел охраны труда.	
рабочие места №№ 2/011, 5/011, 9/011, 13/011 ÷ 34/011, 36/011, 37/011, 42/011, 43/011	С целью обеспечения на рабочих местах требуемых величин параметров освещённости рабочих поверхностей (не ниже нормируемых) рассмотреть возможность оснащения мест производства работ дополнительными источниками местного или комбинированного освещения.	Улучшение условий труда на рабочих местах по параметру «Освещённость рабочей поверхности»	2016 год	Администрация КТП КЗП, служба главного энергетика	
рабочие места №№ 4/011, 9/011, 10/011, 12/011 ÷ 38/011, 42/011, 43/011	Совместно со специалистами специализированного медицинского учреждения проработать вопрос о необходимых мерах по профилактике повышенных уровней физиологических нагрузок на рабочих местах и представить соответствующие предложения руководству предприятия.	Снижение воздействия физиологических факторов условий труда	2016 год	Администрация КТП КЗП, отдел охраны труда.	
ПИГиМУ КСМ (цех № 20).					
рабочие места №№ 42/020 ÷ 45/020, 47/020, 48/020	Обеспечить выдачу и применение на рабочих местах средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха для защиты работников от воздействия повышенных уровней шума .	Снижение воздействия повышенных уровней шума	постоянно	Администрация ПИГиМУ КСМ	

1	2	3	4	5	6
<p>рабочие места №№ 15/020, 18/020, 23/020, 55/020</p>	<p>С целью обеспечения на рабочих местах требуемых величин параметров освещённости рабочих поверхностей (не ниже нормируемых) рассмотреть возможность оснащения мест производства работ дополнительными источниками местного или комбинированного освещения.</p>	<p>Улучшение условий труда на рабочих местах по параметру «Освещённость рабочей поверхности»</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация ПИГиМУ КСМ, служба главного энергетика</p>	
<p>КСМ СИП (цех № 6).</p>					
<p>рабочие места №№ 28/006, 41/006, 42/006, 67/006, 123/006, 149/006, 153/006</p>	<p>Рассмотреть вопрос о необходимых мерах по повышению эффективности приточно-вытяжной механической вентиляции на производственных участках КСМ СИП с целью снижения содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны до уровня, не превышающего предельно-допустимого.</p>	<p>Улучшение условий труда на рабочих местах</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КСМ СИП, служба главного энергетика</p>	
<p>рабочее место № 13/006</p>	<p>Совместно со специалистами специализированного медицинского учреждения проработать вопрос о необходимых мерах по профилактике повышенного уровня локальной вибрации на рабочем месте гибщика труб и представить соответствующие предложения руководству предприятия.</p>	<p>Профилактика воздействия на работника повышенных уровней локальной вибрации</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КСМ СИП, отдел охраны труда.</p>	
<p>рабочие места №№ 51/006, 146/006</p>	<p>С целью обеспечения на рабочих местах требуемых величин параметров освещённости рабочих поверхностей (не ниже нормируемых) рассмотреть возможность оснащения мест производства работ дополнительными источниками местного или комбинированного освещения.</p>	<p>Улучшение условий труда на рабочих местах по параметру «Освещённость рабочей поверхности»</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КСМ СИП, служба главного энергетика</p>	
<p>рабочие места №№ 12/006, 13/006, 28/006, 35/006, 41/006, 42/006, 48/006, 51/006, 56/006, 60/006, 62/006, 67/006, 71/006, 111/006, 112/006, 123/006, 129/006, 146/006, 149/006, 153/006</p>	<p>Совместно со специалистами специализированного медицинского учреждения проработать вопрос о необходимых мерах по профилактике повышенных уровней физиологических нагрузок на рабочих местах и представить соответствующие предложения руководству предприятия.</p>	<p>Снижение воздействия физиологических факторов условий труда</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КСМ СИП, отдел охраны труда.</p>	
<p>КСМ МОП (цех № 26).</p>					
<p>рабочие места №№ 19/026, 66/026, 92/026</p>	<p>С целью обеспечения на рабочих местах требуемых величин параметров освещённости рабочих поверхностей (не ниже нормируемых) рассмотреть возможность оснащения мест производства работ дополнительными источниками местного или комбинированного освещения.</p>	<p>Улучшение условий труда на рабочих местах по параметру «Освещённость рабочей поверхности»</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КСМ МОП, служба главного энергетика</p>	

1	2	3	4	5	6
<p>рабочие места №№ 19/026, 39/026, 66/026, 92/026, 111/026, 112/026, 173/026</p>	<p>Совместно со специалистами специализированного медицинского учреждения проработать вопрос о необходимых мерах по профилактике повышенных уровней физиологических нагрузок на рабочих местах и представить соответствующие предложения руководству предприятия.</p>	<p>Снижение воздействия физиологических факторов условий труда</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КСМ МОП, отдел охраны труда</p>	
<p>Комплекс заготовительного производства (КЗП, цех № 8).</p>					
<p>рабочие места №№ 24/008, 36/008 ÷ 41/008</p>	<p>Рассмотреть вопрос о необходимых мерах по повышению эффективности приточно-вытяжной механической вентиляции на производственных участках КЗП с целью снижения содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны до уровней, не превышающего предельно-допустимых.</p>	<p>Улучшение условий труда на рабочих местах</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КЗП, служба главного энергетика</p>	
<p>рабочие места №№ 43/008 ÷ 49/008</p>	<p>Рассмотреть вопрос о необходимых мерах по оптимизации параметров микроклимата на рабочих местах термистов до уровня, не превышающего предельно-допустимого, и профилактики негативного воздействия на работающих повышенных температур.</p>	<p>Профилактика воздействия на работников повышенных уровней параметров микроклимата</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КЗП, служба главного энергетика</p>	
<p>рабочие места №№ 50/008, 51/008</p>	<p>Совместно со специалистами специализированного медицинского учреждения проработать вопрос о необходимых мерах по профилактике повышенного уровня локальной вибрации на рабочих местах кузнецов-штамповщиков и представить соответствующие предложения руководству предприятия.</p>	<p>Профилактика воздействия на работников повышенных уровней локальной вибрации</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КЗП, отдел охраны труда</p>	
<p>рабочие места №№ 14/008 ÷ 16/008, 33/008,</p>	<p>При выполнении работ по механической обработке, прессовании и термической обработке металлов предусматривать в местах их производства дополнительные (переносные или стационарные) источники местного или комбинированного освещения с целью обеспечения на рабочих местах требуемых величин параметров освещённости рабочих поверхностей (не ниже нормируемых).</p>	<p>Улучшение условий труда на рабочих местах по параметру «Освещённость рабочей поверхности»</p>	<p>постоянно</p>	<p>Администрация КЗП, служба главного энергетика</p>	
<p>рабочие места №№ 10/008 ÷ 12/008, 27/008 ÷ 32/008, 34/008, 35/008, 43/008 ÷ 52/008</p>	<p>Совместно со специалистами специализированного медицинского учреждения проработать вопрос о необходимых мерах по профилактике повышенных уровней физиологических нагрузок на рабочих местах и представить соответствующие предложения руководству предприятия.</p>	<p>Снижение воздействия физиологических факторов условий труда</p>	<p>2016 год</p>	<p>Администрация КЗП, отдел охраны труда</p>	

1	2	3	4	5	6
Комплекс энергетического машиностроения (КЭМ, цех № 9).					
рабочие места №№ 1/КЭМ43, 1/КЭМ44, 1/КЭМ46, 1/КЭМ128, 1/КЭМ133,	Рассмотреть вопрос о необходимых мерах по повышению эффективности приточно-вытяжной механической вентиляции на производственных участках КЭМ с целью снижения содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны до уровней, не превышающего предельно-допустимых; обеспечить постоянное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД).	Улучшение условий труда на рабочих местах	2016 год	Администрация КЭМ, служба главного энергетика	
рабочие места №№ 1/КЭМ43, 1/КЭМ44	Рассмотреть вопрос о необходимых мерах по оптимизации параметров микроклимата на рабочих местах лудильщиков горячим способом до уровня, не превышающего предельно-допустимого, и профилактики негативного воздействия на работающих повышенных температур.	Профилактика воздействия на работников повышенных уровней параметров микроклимата	2016 год	Администрация КЭМ, служба главного энергетика	
рабочие места №№ 1/КЭМ20 ÷ 1/КЭМ27, 1/КЭМ46, 1/КЭМ54, 1/КЭМ130, 1/КЭМ132, 1/КЭМ138 ÷ 1/КЭМ142	Совместно со специалистами специализированного медицинского учреждения проработать вопрос о необходимых мерах по профилактике повышенных уровней физиологических нагрузок на рабочих местах и представить соответствующие предложения руководству предприятия.	Снижение воздействия физиологических факторов условий труда	2016 год	Администрация КЭМ, отдел охраны труда	
Паросиловое производство ЭЖ (цех № 31).					
рабочее место № 71/031	Обеспечить выдачу и применение на рабочем месте средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха для защиты работника от воздействия повышенных уровней шума.	Снижение воздействия повышенных уровней шума	постоянно	Администрация цеха № 31	
	Совместно со специалистами специализированного медицинского учреждения проработать вопрос о необходимых мерах по профилактике повышенных уровней физиологических нагрузок на рабочем месте и представить соответствующие предложения руководству предприятия.	Снижение воздействия физиологических факторов условий труда	2016 год	Администрация цеха № 31, отдел охраны труда.	