

**Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, прилежательные для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
579: Машинист компрессора передвижного (ИКСД 5.25 Д, 1996, 0825 СВ)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: шум			
599: Тракторист (Беларус-82.1, 2006, СА 4521)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Вибрация обща			
581: Машинист экскаватора (ЭО 2626, 1993, ЕВ 1246, допущен в выполнение стропальных работ)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, химические вещества			
591: Электросварщик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, химические вещества			
<b>КЭС г. Н.Тали, ул. Фестивальная, 9</b>					
400: Электросварщик-врезчик (выполнение работ из лопыки подьемника)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, химические вещества			
3 046: Электросварщик-врезчик (выполнение работ из лопыки подьемника)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, химические вещества			
445: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, химические вещества			
3 017: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, химические вещества			
3 018: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, химические вещества			
311: Машинист экскаватора (ЭО-2621В (ИОМЗ 6), 1992, ЕВ 1239)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Вибрация обща			
<b>КЭС г. Новобобост, ул. Анатольская, 62.</b>					
311: Машинист экскаватора (ЭО-2621В (ИОМЗ 6), 1992, ЕВ 1239)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Вибрация обща			

1	2	3	4	5	6
325: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			
<b>КЭС г. Реж, ул. Зеленая, 77.</b>					
511: Машинист экскаватора (ЭО 3332А, 1989, ЕВ 1243, допущен в выполнение строительных работ, работ по дистанционному управлению ГТМ)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Вибрация: общая			
509: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			
<b>КЭС г. В.Салда, ул. Сабурова, 4.</b>					
95: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			
3.033: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			
<b>КЭС г. Кировград, ул. Кировградская, 1.</b>					
193: Машинист экскаватора (ЭО 2621 (ЮМ3-6), 1988, ЕВ 1247)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Вибрация: общая			
195: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			
3.034: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			
<b>КЭС г. Кировград, ул. Кировградская, 1, Верхнегалицкий участок г. В.Талип, ул.Маяковского, 30.</b>					
118.2: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			
<b>КЭС г. Качканар, мкр 4-А, 108.</b>					
155: Электросварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендаций по улучшению условий труда	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			
<b>КЭС г. Красноуральск, ул. Устинова, 34.</b>					

1	2	3	4	5	6
261: Электрогазосварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда.	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			
583: Машинист экскаватора (ЭО 2626 2006, СА 4523)	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда.	Улучшение условий труда по факторам: Вибрация общада			
<b>КЭС г. Н.Тура, Строитель, 7.</b>					
481: Электрогазосварщик-врезчик	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда.	Улучшение условий труда по факторам: Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества			

Дата составления: 29.06.2021

Председатель комиссии по специальной оценке условий труда

Главный инженер

Член комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник отдела кадров

Член комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник отдела бухгалтерского учета

Член комиссии по проведению специальной оценки условий труда

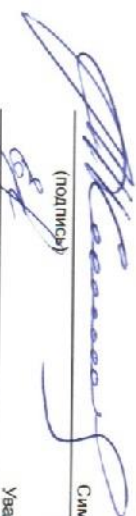
Экономист по труду


Член комиссии по проведению специальной оценки условий труда

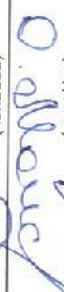
Начальник отдела ПБ, ОТ и Э

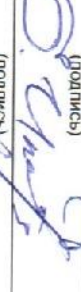
Эксперты организации, проводившей специальную оценку условий труда


№ в реестре экспертов 212


 Симонов А.Н.  
(подпись) (ФИО) 30 ИЮН 2021 (дата)

 Уварова Е.И.  
(подпись) (ФИО) 30 ИЮН 2021 (дата)

 Филиппова Е.А.  
(подпись) (ФИО) 30 ИЮН 2021 (дата)

 Моисеенко О.Н.  
(подпись) (ФИО) 30 ИЮН 2021 (дата)

 Ипатова Е.В.  
(подпись) (ФИО) 30 ИЮН 2021 (дата)

 Финогенова Наталья Юрьевна  
(подпись) (ФИО) 29.06.2021 (дата)