

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество холдинговая компания "Якутуголь"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>0400. Управление по операционной деятельности</i>					
<i>0410. Служба по обеспечению ремонтной продукции</i>					
<i>0410.03. Механосборочный участок</i>					
91119. Фрезеровщик, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Механосборочный участок	
911731. Электрогазосварщик, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Механосборочный участок	
91609. Бригадир на участках основного производства	При возведении повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ. При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня УФ-излучения Защита от повышенного уровня шума	постоянно постоянно	Механосборочный участок Механосборочный участок	
<i>0410.06. Монтажно-наладочный участок</i>	Присвоить код по ОК 016-94 согласно указанной профессии	Выполнение требований нормативных документов	4 квартал 2026	Департамент по работе с персоналом	
911707. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Монтажно-наладочный участок	
911739. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики, 8 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Монтажно-наладочный участок	
911740. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования, 7 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Монтажно-наладочный участок	
<i>0410.07. Отдел главного механика</i>					
<i>0410.07.01. Ремонтно-механический участок</i>					

0410.07.01.01. Группа по ремонту оборудования							
911725. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики, 3 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно		Ремонтно-механический участок		
911764. Слесарь-ремонтник, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно		Ремонтно-механический участок		
91545. Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно		Ремонтно-механический участок		
0410.07.01.02. Группа по ремонту грузоподъемных механизмов							
91473. Водитель погрузчика, 5 разряд	Разрабатывать и выполнять мероприятия по снижению уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	1 квартал 2026		Ремонтно-механический участок		
91477. Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно		Ремонтно-механический участок		
91479. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно		Ремонтно-механический участок		
0410.07.01.03 Ремонтно-строительная группа							
91520. Столяр, 6 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно		Ремонтно-механический участок		
0410.05. Участок сварочных работ							
911733. Электрогазосварщик, 3 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно		Участок сварочных работ		
91257. Электрогазосварщик, 5 разряд	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	постоянно		Участок сварочных работ		
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно		Участок сварочных работ		
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	постоянно		Участок сварочных работ		



91462. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок по ремонту горного оборудования
91613. Электрогазосварщик, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Участок по ремонту горного оборудования
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	постоянно	Участок по ремонту горного оборудования
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Участок по ремонту горного оборудования
0410.08.Отдел главного энергетика				
0410.08.01.Энергоремонтный участок				
91494. Слесарь-сантехник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Энергоремонтный участок
	При воздействии повышенного уровня УФ-излучения использовать СИЗ.	Защита от повышенного уровня УФ-излучения	постоянно	Энергоремонтный участок
91502. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Энергоремонтный участок
91504. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Энергоремонтный участок
91506. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Энергоремонтный участок
911734. Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации 6 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Энергоремонтный участок
0410.08.02 Кислородная станция				
91509. Аппаратчик воздухооделения, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Кислородная станция
91510. Машинист компрессорных установок, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Кислородная станция
91602. Аппаратчик воздухооделения, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Кислородная станция

91614. Бригадир на участках ос- новного производства, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга- нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Кислородная станция
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	постоянно	Кислородная станция
91615. Машинист компрессор- ных установок, 4 разряд	Присвоить код по ОК 016-94 согласно указанной должности	Выполнение требований нор- мативных документов	4 квартал 2026	Департамент по работе с персона- лом
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга- нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	постоянно	Кислородная станция

Дата составления: 14.11.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор службы по обеспечению ремонтной про-  
дукцией

(должность)

(подпись)

Шульга Максим Васильевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник механосборочного участка службы по  
обеспечению ремонтной продукцией

(должность)

(подпись)

Каменчук Николай Иванович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Ведущий юрист-консульт по претензионно-исковой  
работе отдела по претензионно-исковой работе де-  
партамента по правовым вопросам

(должность)

(подпись)

Чеховская Оксана Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Начальник отдела охраны труда департамента  
охраны труда, промышленной безопасности и без-  
опасности дорожного движения

(должность)

(подпись)

Кобылинская Светлана Михайловна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Специалист отдела по работе с персоналом депар-  
тамента по работе с персоналом

(должность)

(подпись)

Демидова Оксана Юрьевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Главный специалист группы химического анализа  
аналитического участка отдела по контролю каче-

ства

(должность)

Ярыныч Наталья Александровна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Председатель первичной профсоюзной общественной организации Аппарата управления АО ХК "Якутуголь"

(должность)

Карпов Сергей Георгиевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

11.03.2026

(дата)

Член первичной профсоюзной общественной организации Аппарата управления АО ХК "Якутуголь"

(должность)

Бондаренко Татьяна Ивановна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

11.03.2026

(дата)

Уполномоченный по хране труда первичной профсоюзной общественной организации Аппарата управления АО ХК "Якутуголь"

(должность)

Овчинников Олег Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

11.03.2026

(дата)

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

4298

(№ в реестре)

Павлова Светлана Ивановна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.11.2025

(дата)

4276

(№ в реестре)

Кузенкова Вера Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.11.2025

(дата)