

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Угольная компания "Южный Кузбасс"

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
<b>Филиал ПАО «Южный Кузбасс» - Управление по подземной добыче угля</b>					
<b>Шахта «Ольжерасская-Новая» Участок аэрологической безопасности</b>					
67202. Горный мастер подземный	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Ежемесячно	шахта «Ольжерасская-Новая». Участок аэрологической безопасности	<i>ван.</i>
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Ежемесячно	шахта «Ольжерасская-Новая». Участок аэрологической безопасности	<i>ван.</i>
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Ежемесячно	шахта «Ольжерасская-Новая». Участок аэрологической безопасности	<i>ван.</i>
67115. Электрослесарь подземный	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Ежемесячно	шахта «Ольжерасская-Новая». Участок аэрологической безопасности	<i>ван.</i>
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Ежемесячно	шахта «Ольжерасская-Новая». Участок аэрологической безопасности	<i>ван.</i>
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Ежемесячно	шахта «Ольжерасская-Новая». Участок аэрологической безопасности	<i>ван.</i>
67267. Электромеханик	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Ежемесячно	шахта «Ольжерасская-Новая». Участок аэрологической безопасности	<i>ван.</i>
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Ежемесячно	шахта «Ольжерасская-Новая». Участок аэрологической безопасности	<i>ван.</i>
<i>Производственный цех</i>					
<i>Участок №2</i>					
67150. Горнорабочий очистного забоя (ремонтная смена)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Ежемесячно	Производственный цех. Участок №2	<i>ван.</i>

		нов слуха	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
		При работе на участках с повышенным уровнем локальной вибрации использовать СИЗ для рук (антивибрационные рукавицы или антивибрационные перчатки)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Снижения повышенной уровня локальной вибрации	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
67205. Горный мастер подземный		Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от пониженных температур	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
67148. Машинист горных выемочных машин (ремонтная смена)		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
		Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
		Соблюдать обязательные перерывы в работе (для ограничения длительного непрерывного воздействия вибрации)	При работе на участках с повышенным уровнем локальной вибрации использовать СИЗ для рук (антивибрационные рукавицы или антивибрационные перчатки)	Защита от пониженных температур	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
		При работе на участках с повышенным уровнем локальной вибрации использовать СИЗ для рук (антивибрационные рукавицы или антивибрационные перчатки)	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Снижения повышенной уровня локальной вибрации	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
Участок профилактики и транспорта		Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от повышенного уровня шума	Ежедневно	Производственный цех. Участок №2	ван.
67207. Машинист электровоза шахтного (подземный)		Соблюдать обязательные перерывы в работе (для ограничения длительного непрерывного воздействия вибрации)	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Снижения повышенной вибрации	Ежедневно	Производственный цех. Участок профилактики и транспорта	ван.
		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Снижения повышенной вибрации	Ежедневно	Производственный цех. Участок профилактики и транспорта	ван.
		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Снижения повышенной вибрации	Ежедневно	Производственный цех. Участок профилактики и транспорта	ван.

	уровнем локальной вибрации использовать СИЗ для рук (антивибрационные перчатки) или антивибрационные перчатки)	уровня локальной вибрации		профилактики и транспорта	<i>ван.</i>
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Снижение повышенного уровня шума	Ежесменно	Производственный цех. Участок профилактики и транспорта	<i>ван.</i>
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Ежесменно	Производственный цех. Участок профилактики и транспорта	<i>ван.</i>
Участок по обслуживанию промплощадки					
67266. Токарь	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Ежесменно	Производственный цех. Участок по обслуживанию промплощадки.	<i>ван.</i>
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Ежесменно	Производственный цех. Участок по обслуживанию промплощадки.	<i>ван.</i>
Отделение ремонта и технического обслуживания					
Участок стационарного оборудования					
67232. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Ежесменно	Производственный цех. Отделение ремонта и технического обслуживания. Участок стационарного оборудования.	<i>ван.</i>
Участок конвейерного транспорта					
67180. Электромеханик	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Ежесменно	Производственный цех. Отделение ремонта и технического обслуживания. Участок конвейерного транспорта	<i>ван.</i>
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Ежесменно	Производственный цех. Отделение ремонта и технического обслуживания. Участок конвейерного транспорта	<i>ван.</i>

Дата составления: 14.06.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер шахты «Ольжерасская-Новая» филиала ПАО «Южный Кузбасс» - Управление по подземной добыче угля

(должность)



(Ф.И.О.)

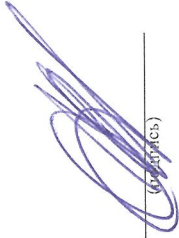
Ахматуллин Е.А.

(дата)

16.07.2024

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Заместитель директора по производству – Начальник цеха (подземный) шахты «Ольжерасская-Новая» филиала ПАО «Южный Кузбасс» - Управление по подземной добыче угля

(должность)



(подпись)

Фешелов С.В.

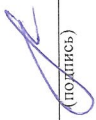
(Ф.И.О.)

(дата)

16.07.2024

Специалист по работе с персоналом отдела по работе с персоналом на подземной добыче угля ПАО «Южный Кузбасс»

(должность)



(подпись)

Тарасова Е.С.


(Ф.И.О.)

(дата)

16.07.2024

Ведущий специалист по работе с персоналом отдела по работе с персоналом на подземной добыче угля ПАО «Южный Кузбасс»

(должность)



(подпись)

Романова И.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

16.07.2024

Специалист по охране труда группы по охране труда на подземной добыче филиала ПАО «Южный Кузбасс»

(должность)



(подпись)

Калентьева В.Г.

(Ф.И.О.)

(дата)

16.07.2024

Председатель первичной профсоюзной организации шахты «Ольжерасская-Новая»

(должность)



(подпись)

Романова В.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

16.07.2024

Юрисконсульт ПАО «Южный Кузбасс»

(должность)



(подпись)

Солодовникова А.Ю.

(Ф.И.О.)

(дата)

16.07.2024

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

4298

(№ в реестре)



(подпись)

Павлова С.И.

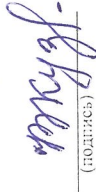
(Ф.И.О.)

(дата)

14.06.2024

4276

(№ в реестре)



(подпись)

Кузенкова В.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

14.06.2024

4267  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Дмитриева Т.Е.  
(Ф.И.О.)

14.06.2024  
(дата)

4284  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Островская Н.А.  
(Ф.И.О.)

14.06.2024  
(дата)

