

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Управление контроля технологии строительства, Строительная лаборатория по исследованию и испытаниям строительных материалов, 1030, Лаборант по физико-механическим испытаниям (3 разряда)	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	УКТС ООО «ЗСК»	
Управление контроля технологии строительства, Строительная лаборатория по исследованию и испытаниям строительных материалов, 1031, Лаборант по физико-механическим испытаниям (4 разряда)	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	УКТС ООО «ЗСК»	
Управление контроля технологии строительства, Строительная лаборатория по исследованию и испытаниям строительных материалов, 1032, Лаборант по физико-механическим испытаниям (5 разряда)	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	УКТС ООО «ЗСК»	
Управление контроля технологии строительства, Строительная лаборатория по исследованию и испытаниям строительных материалов, 1033, Лаборант химического анализа (4 разряда)	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Ежедневно, при выполнении работ	УКТС ООО «ЗСК»	
Управление контроля технологии строительства, Строительная лаборатория по исследованию и испытаниям	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Ежедневно, при выполнении работ	УКТС ООО «ЗСК»	

управление "Спецэлектромонтаж", Участок № 4 электромонтажный, 1202,Электромонтажник по вторичным цепям	виброгасящие перчатки	локальной	выполнении работ		
Управление строительства, СМУ "Норильскэнергомонтажизоляция", Участок №3, 1291,Начальник участка	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежесменно, при выполнении работ	СМУ «НЭМИ» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, СМУ "Норильскэнергомонтажизоляция", Участок №3, 1297,Мастер строительных и монтажных работ	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежесменно, при выполнении работ	СМУ «НЭМИ» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Служба главного энергетика, 1350,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Соблюдать рациональные режимы груда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежесменно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 3, 1452,Мастер строительных и монтажных работ	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Ежесменно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 3, 1452,Мастер строительных и монтажных работ	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежесменно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 3, 1453,Мастер строительных и монтажных работ	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора		СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 3,	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежесменно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	

1453, Мастер строительных и монтажных работ							
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 3, 1464, Стропальщик	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия тяжести				
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 3, 1464, Стропальщик	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия химического фактора				
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 4 (отделочные работы), 1485, Бригадир на участке основного производства	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия тяжести				
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 4 (отделочные работы), 1486, Бригадир на участке основного производства	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия тяжести				
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 4 (отделочные работы), 1491, Облицовщик-мозаичник	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия тяжести				
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 4 (отделочные работы), 1491, Облицовщик-мозаичник	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума				
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 4 (отделочные работы), 1491, Облицовщик-мозаичник	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия тяжести				
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 4 (отделочные работы), 1491, Облицовщик-мозаичник	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия тяжести				
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 4 (отделочные работы), 1491, Облицовщик-мозаичник	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия тяжести				
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Энергопроект", Строительный участок № 4 (отделочные работы), 1491, Облицовщик-мозаичник	СМК «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия тяжести				

1504,Облицовщик-мозаичник					
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 4 (отделочные работы), 1504,Облицовщик-мозаичник	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1531,Облицовщик-мозаичник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1531,Облицовщик-мозаичник	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1532,Облицовщик-мозаичник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1532,Облицовщик-мозаичник	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1533,Облицовщик-мозаичник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1533,Облицовщик-мозаичник	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	

управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1537,Облицовщик-мозаичник	средства индивидуальной защиты органов слуха		выполнении работ		
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1538,Облицовщик-мозаичник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1538,Облицовщик-мозаичник	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1539,Облицовщик-мозаичник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1539,Облицовщик-мозаичник	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1540,Облицовщик-мозаичник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Строительный участок № 8 (отделочные работы), 1540,Облицовщик-мозаичник	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Энергопромстрой", Участок № 5 (Дудинка),	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «ЭПС» УС ООО «ЗСК»	

					1567, Плотник
	СМV «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие перчатки	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Энергомонтаж", Часток № 5 (Дудинка), 1567, Плотник
	СМV «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Энергомонтаж", Часток № 5 (Дудинка), 1568, Плотник
	СМV «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие перчатки	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Энергомонтаж", Часток № 5 (Дудинка), 1568, Плотник
	СМV «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия тяжести	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Энергомонтаж", Часток № 5 (Дудинка), 1567, Плотник
	СМV «ЭПС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Энергомонтаж", Часток № 5 (Дудинка), 1568, Плотник
	УМС УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Энергомонтаж", Часток № 5 (Дудинка), 1607, Машинист штуркатурной станции передвижной кранов, эксплуатация грузоподъемных механизмов и механизации строительства
	УМС УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Энергомонтаж", Часток № 5 (Дудинка), 1606, Машинист штуркатурной станции передвижной кранов, эксплуатация грузоподъемных механизмов и механизации строительства
	УМС УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Энергомонтаж", Часток № 5 (Дудинка), 1568, Плотник
	УМС УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Энергомонтаж", Часток № 5 (Дудинка), 1568, Плотник

эксплуатации грузоподъемных кранов, 1608,Машинист штукатурной станции передвижной	органов слуха				
Управление механизации строительства, Участок малой механизации и эксплуатации грузоподъемных кранов, 1609,Машинист штукатурной станции передвижной	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	УМС УС ООО «ЗСК»	
Управление механизации строительства, Участок малой механизации и эксплуатации грузоподъемных кранов, 1610,Машинист штукатурной станции передвижной	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	УМС УС ООО «ЗСК»	
Управление механизации строительства, Участок малой механизации и эксплуатации грузоподъемных кранов, 1611,Слесарь строительный	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие перчатки.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	Ежедневно, при выполнении работ	УМС УС ООО «ЗСК»	
Управление механизации строительства, Участок малой механизации и эксплуатации грузоподъемных кранов, 1612,Слесарь строительный	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие перчатки.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	Ежедневно, при выполнении работ	УМС УС ООО «ЗСК»	
Управление механизации строительства, Участок малой механизации и эксплуатации грузоподъемных кранов, 1613,Слесарь строительный	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие перчатки.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	Ежедневно, при выполнении работ	УМС УС ООО «ЗСК»	
Управление механизации строительства, Участок малой механизации и эксплуатации грузоподъемных кранов, 1614,Слесарь строительный	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	УМС УС ООО «ЗСК»	
Управление механизации строительства,	Для снижения вредного воздействия шума использовать	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	УМС УС ООО «ЗСК»	

участок, 1701,Плотник	органов слуха				
Управление строительства, Аппарат управления строительства, Административно-хозяйственный участок, 1701,Плотник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 1, 2057, Бригадир на участках основного производства	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 1, 2058, Бригадир на участках основного производства	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 1, 2066, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 1, 2067, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2107, Монтажник наружных трубопроводов	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	

СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Никельмелстрой", Строительство-монтажный участок № 2, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Никельмелстрой", Строительство-монтажный участок № 2, 2109, Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций
СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Никельмелстрой", Строительство-монтажный участок № 2, 2110, Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций
СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Никельмелстрой", Строительство-монтажный участок № 2, 2117, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительство-монтажное Управление "Никельмелстрой", Строительство-монтажный участок № 2, 2118, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций

Строительно-монтажный участок № 2, 2021, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	органов слуха				
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2119, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2120, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2122, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2123, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2124, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	

					Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2125, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ОО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2126, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ОО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2127, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ОО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2128, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ОО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2129, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ОО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2129, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций

Строительно-монтажный участок № 2, 2130, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	органов слуха				
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2131, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2132, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2133, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2134, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2135, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	

					конструкций Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок №2, 2136, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок №2, 2137, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок №2, 2138, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок №2, 2139, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок №2, 2140, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»	Ежедневно, при выполнении работ	Снижение вредного воздействия шума	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок №2, 2140, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций

Строительно-монтажный участок № 2, 2141, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	органов слуха				
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2142, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2143, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2144, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2145, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, 2146, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	

конструкций	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снизить вредное воздействие шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
конструкций	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снизить вредное воздействие шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
конструкций	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снизить вредное воздействие шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
конструкций	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снизить вредное воздействие шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
конструкций	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снизить вредное воздействие шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
конструкций	Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 2, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снизить вредное воздействие шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»

Строительно-монтажный участок № 4, 2199, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	органов слуха				
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 4, 2203, Бригадир на участках основного производства	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 4, 2204, Бригадир на участках основного производства	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 4, 2205, Монтажник оборудования котельных установок	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 4, 2217, Электромонтер по обслуживанию электроустановок	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2248, Бригадир на участках основного производства	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	

№ 6, 2248, Бригадир на участках основного производства	Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмелстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2248, Бригадир на участках основного производства	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
№ 6, 2250, Мастер строительных и монтажных работ	Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмелстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2250, Мастер строительных и монтажных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
№ 6, 2250, Мастер строительных и монтажных работ	Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмелстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2250, Мастер строительных и монтажных работ	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить полжкную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Нагладить питьевой режим путем установки сатураторов.	Нормализация микроклимата	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
№ 6, 2250, Мастер строительных и монтажных работ	Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмелстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2250, Мастер строительных и монтажных работ	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
№ 6, 2250, Мастер строительных и монтажных работ	Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмелстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2250, Мастер строительных и монтажных работ	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
№ 6, 2248, Бригадир на участках основного производства	Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмелстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2248, Бригадир на участках основного производства	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
№ 6, 2251, Бригадир на участках основного производства	Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмелстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2251, Бригадир на участках основного производства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»
№ 6, 2251, Бригадир на участках основного производства	Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмелстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2251, Бригадир на участках основного производства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС 000 «ЗСК»

управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2251, Бригадир на участках основного производства	дыхания (респираторы).	фактора	выполнении работ		
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2251, Бригадир на участках основного производства	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Наладить питьевой режим путем установки сатураторов.	Нормализация микроклимата	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2252, Бригадир на участках основного производства	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2252, Бригадир на участках основного производства	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2252, Бригадир на участках основного производства	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Наладить питьевой режим путем установки сатураторов.	Нормализация микроклимата	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	
Управление строительства, Строительно-монтажное управление "Никельмедьстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2253, Бригадир на участках основного производства	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УС ООО «ЗСК»	

Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2253, Бригадир на участках основного производства	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2253, Бригадир на участках основного производства	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха.	Нормализация микроклимата	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2253, Бригадир на участках основного производства	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2253, Бригадир на участках основного производства	Для уменьшения вредного воздействия вращающихся частей использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия вращающихся частей локальной	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2253, Бригадир на участках основного производства	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2253, Бригадир на участках основного производства	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2253, Бригадир на участках основного производства	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»
Управление строительства, Строительно-монтажное Управление "Никельмехстрой", Строительно-монтажный участок № 6, 2253, Бригадир на участках основного производства	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Ежедневно, при выполнении работ	СМУ «НМС» УО ООО «ЗСК»

Дата составления: 13.09.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор ООО "ЗСК"

(должность)

(подпись)

Наливки К. Н.

(ФИО)

23.12.17
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель Генерального директора
ООО "ЗСК" по персоналу и социальной
политике

(должность)

(подпись)

Сергеенко А. Е.

(ФИО)

22.12.17
(дата)и.о. главного инженера треста
"Норильскшахтстрой" ООО "ЗСК"

(должность)

(подпись)

Крюков И. А.

(ФИО)

19.11.17
(дата)главный инженер Управления
строительства ООО "ЗСК"

(должность)

(подпись)

Казюра В. И.

(ФИО)

14.11.17
(дата)начальник Отдела профилактики
травматизма (блок сырьевой базы)
Управления по охране труда и
промышленной безопасности ООО
"ЗСК"

(должность)

(подпись)

Мощенко В. Н.

(ФИО)

08.11.17
(дата)начальник Отдела профилактики
травматизма (блок промышленного
строительства) Управления по охране
труда и промышленной безопасности
ООО "ЗСК"

(должность)

(подпись)

Колеватов О. Ю.

(ФИО)

30.10.17
(дата)заместитель управляющего трестом
"Норильскшахтстрой" ООО "ЗСК" по
персоналу

(должность)

(подпись)

Анфиногенов Д. А.

(ФИО)

23.11.2017
(дата)заместитель директора Управления
строительства ООО "ЗСК" по персоналу
и социальной политике

(должность)

(подпись)

Живаева Ж. И.

(ФИО)

10 НОЯ 2017
(дата)

председатель социально-трудового
совета ООО "ЗСК" _____
(должность)

начальник бюро организации труда и
мотивации персонала ООО "ЗСК" _____
(должность)

и.о. начальника Управления по охране
труда и промышленной безопасности
ООО "ЗСК" _____
(должность)

535 _____
(№ в реестре экспертов)

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

_____ (подпись)

Стебков В. В. _____
(ФИО)

_____ (дата)

20.11.17 _____

_____ (подпись)

Иванов В. В. _____
(ФИО)

_____ (дата)

28.11.17 _____

_____ (подпись)

Непомнящих К. В. _____
(ФИО)

_____ (дата)

31.10.17 _____

_____ (подпись)

Кобзева Н. А. _____
(ФИО)

_____ (дата)

18.09.17 _____