

участок, 125, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	вредного воздействия тяжести			
Силикатненский участок, 126, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Силикатненский участок, 127, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Силикатненский участок, 146, Электрогазосв арщик	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Силикатненский участок, 146, Электрогазосв арщик	Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Силикатненский участок, 147, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Силикатненский участок, 148, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Силикатненский участок, 149, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и	Снижение вредного воздействия тяжести			

	отдыха.				
Силикатненский участок, 150, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Силикатненский участок, 151, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Силикатненский участок, 152, Токарь	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
Радищевский участок, 159, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Радищевский участок, 160, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Радищевский участок, 161, Электрогазосварщик	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Радищевский участок, 161, Электрогазосварщик	Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Радищевский участок, 162, Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие	Снижение вредного воздействия вибрации общей			

	отдыха.			
Силикатненский участок, 150, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Силикатненский участок, 151, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Силикатненский участок, 152, Токарь	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		
Радищевский участок, 159, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Радищевский участок, 160, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Радищевский участок, 161, Электрогазосварщик	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Радищевский участок, 161, Электрогазосварщик	Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Радищевский участок, 162, Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие	Снижение вредного воздействия вибрации общей		

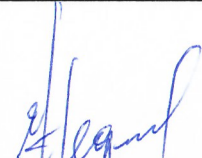
	вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.				
Радищевский участок, 162,Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Радищевский участок, 163,Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Радищевский участок, 164,Водитель автомобиля	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Радищевский участок, 165,Водитель автомобиля	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Радищевский участок, 167,Водитель автомобиля	В соответствии с Положением о рабочем времени и времени отдыха водителей автомобилей соблюдать режим труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие вредное воздействие вибрации на человека. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов).	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Радищевский участок, 168,Водитель автомобиля	В соответствии с Положением о рабочем времени и времени отдыха водителей автомобилей соблюдать режим труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие вредное воздействие вибрации на человека. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия	Снижение вредного воздействия вибрации общей			

	(сопутствующих неблагоприятных факторов).				
Октябрьский и Дмитриевский участок, 177, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Октябрьский и Дмитриевский участок, 178, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Октябрьский и Дмитриевский участок, 179, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Ореховский участок, 187, Слесарь аварийно-восстан овительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Ореховский участок, 188, Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Ореховский участок, 188, Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Ореховский участок, 189, Слесарь аварийно-восстан	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации	Снижение вредного воздействия тяжести			

овительных работ	трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Ореховский участок, 190, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Ореховский участок, 191, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Ореховский участок, 192, Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Ореховский участок, 192, Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Ореховский участок, 194, Электрогазосварщик	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Ореховский участок, 194, Электрогазосварщик	Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Репьевский участок, 208, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

овительных работ	трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Ореховский участок, 190, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Ореховский участок, 191, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Ореховский участок, 192, Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать преодоличность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Ореховский участок, 192, Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Ореховский участок, 194, Электрогазосварщик	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Ореховский участок, 194, Электрогазосварщик	Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Репьевский участок, 208, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Начальник
производственно-технического отдела
(должность)


(подпись)

Нефедов Иван Юрьевич
(ФИО)

28.12.2018
(дата)

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

1508

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Никиушкин Евгений
Александрович
(ФИО)

18.12.2018
(дата)

аварийно-восстановительных работ	возможность механизации и автоматизации тяжести трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.				
Старокулакинский участок, 221,Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Старокулакинский участок, 221,Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Старокулакинский участок, 222,Водитель автомобиля	В соответствии с Положением о рабочем времени и времени отдыха водителей автомобилей соблюдать режим труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие вредное воздействие вибрации на человека. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов).	Снижение вредного воздействия вибрации общей			

Дата составления: 15.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

Федоскин Сергей Иванович

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Большакова Любовь Николаевна

(ФИО)

28.12.2018

(дата)

Начальник отдела правового и кадрового обеспечения

(должность)

(подпись)

Аваргина Ирина Александровна

(ФИО)

28.12.2018

(дата)

Юрисконсульт - специалист по кадрам

(должность)

(подпись)

Бекова Татьяна Ивановна

(ФИО)

28.12.2018

(дата)

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
Сенгилеевский участок, 99, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Сенгилеевский участок, 100, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Сенгилеевский участок, 101, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Сенгилеевский участок, 102, Электротехник	Учитывая тяжесть труда, разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Сенгилеевский участок, 102, Электрогазосварщик	Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Сенгилеевский участок, 103, Токарь	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
Сенгилеевский участок, 106, Водитель автомобиля	В соответствии с Положением о рабочем времени и времени отдыха водителей автомобилей соблюдать режим труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие вредное воздействие вибрации на человека. Улучшить условия труда (в т.ч.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			

	снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов).				
Сенгилеевский участок, 118,Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Сенгилеевский участок, 118,Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Силикатненский участок, 122,Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Силикатненский участок, 122,Машинист экскаватора	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Силикатненский участок, 123,Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Силикатненский участок, 124,Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Силикатненский	Для поддержания высокого уровня	Снижение			