

## 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
Цех эксплуатации поселковых систем, 21, Оператор очистных сооружений	Учитывая вредные условия труда, обеспечить работника льготами, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы), своевременно проходить периодические медицинские осмотры.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Цех эксплуатации поселковых систем, 24, Машинист насосных установок	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Обеспечить работников СИЗ (беруши, наушники). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Автотранспортный участок, 41, Водитель автомобиля 5 разряда ЗИЛ ММЗ 45085	Уменьшить шум за счет оптимизации регулировок карбюратора и установочного угла опережения зажигания и применения противошумных капотов.	Снижение вредного воздействия шума			
Автотранспортный участок, 41, Водитель автомобиля 5 разряда ЗИЛ ММЗ 45085	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 42, Водитель автомобиля 5 разряда ЗИЛ ММЗ 45063	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Автотранспортный участок, 43, Водитель автомобиля 6 разряда Краз 6510	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибраций локальной			
Автотранспортный участок, 45, Водитель автомобиля 6 разряда КС 55722	Уменьшить шум за счет оптимизации регулировок карбюратора и установочного угла опережения зажигания и применения противошумных капотов.	Снижение вредного воздействия шума			
Автотранспортный участок, 47, Водитель автомобиля 5 разряда ЗИЛ 431412	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации			

Автотранспортный участок, 48, Водитель автомобиля 5 разряда МАЗ 500А	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	локальной Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 49, Водитель автомобиля 5 разряда Мицубиси Кантер	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 50, Водитель автомобиля 5 разряда Ниссан Кондор	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 52, Водитель автомобиля 6 разряда Камаз 65115	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Автотранспортный участок, 53, Водитель автомобиля 5 разряда Хино Дутро	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Автотранспортный участок, 53, Водитель автомобиля 5 разряда Хино Дутро	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 54, Водитель автомобиля 5 разряда Ниссан Атлас	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Автотранспортный участок, 55, Водитель автомобиля 5 разряда Ниссан Атлас	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия			



		вибрации локальной			
Автотранспортный участок, 57, Водитель автомобиля 5 разряда ЗИЛ ПМ 130Б	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Автотранспортный участок, 58, Водитель автомобиля 5 разряда MAN TGS	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Автотранспортный участок, 61, Водитель автомобиля 5 разряда КО 502 Б	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 61, Водитель автомобиля 5 разряда КО 502 Б	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Автотранспортный участок, 62, Водитель автомобиля 5 разряда КО 713-03	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 63, Водитель автомобиля 5 разряда КО 510	Уменьшить шум за счет оптимизации регулировок карбюратора и установочного угла опережения зажигания и применения противозумных капотов.	Снижение вредного воздействия шума			
Автотранспортный участок, 63, Водитель автомобиля 5 разряда КО 510	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 64, Водитель автомобиля 5 разряда КО 502	Уменьшить шум за счет оптимизации регулировок карбюратора и установочного угла опережения зажигания и применения противозумных капотов.	Снижение вредного воздействия шума			
Автотранспортный участок, 66, Водитель автомобиля 5 разряда	Уменьшить шум за счет оптимизации регулировок карбюратора и установочного угла опережения зажигания и применения	Снижение вредного			

КО 514	противошумных капотов.	воздействия шума			
Автотранспортный участок, 66, Водитель автомобиля 5 разряда КО 514	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 67, Водитель автомобиля 5 разряда КО 524	Уменьшить шум за счет оптимизации регулировок карбюратора и установочного угла опережения зажигания и применения противошумных капотов.	Снижение вредного воздействия шума			
Автотранспортный участок, 68, Водитель автомобиля 6 разряда Камаз 65115	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Автотранспортный участок, 69, Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ-А63R42	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 70, Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ-27057	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 71, Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	обеспечить работников СИЗ (беруши, наушники)	Снижение вредного воздействия шума			
Автотранспортный участок, 71, Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется ввести работнику регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда	Снижение вредного воздействия тяжести			
Автотранспортный участок, 72, Токарь 4 разряда	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется ввести работнику регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда	Снижение вредного воздействия тяжести			
Автотранспортный участок, 73, Водитель автомобиля 4 разряда ГАЗ 53-12	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			



одноковшового 6 разряда МТЗ 82.1		вибрации локальной			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 83. Машинист экскаватора одноковшового 6 разряда МТЗ 82.1	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 84. Водитель погрузчика	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 84. Водитель погрузчика	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 84. Водитель погрузчика	Уменьшить шум за счет оптимизации регулировок карбюратора и установочного угла опережения зажигания и применения противозумных капотов.	Снижение вредного воздействия шума			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 85. Токарь 6 разряда	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется ввести работнику регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда	Снижение вредного воздействия тяжести			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 85. Токарь 6 разряда	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Обеспечить работников СИЗ (беруши, наушники). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 86. Электрогазосварщик 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия марганца в сварочной аэрозоли увеличить время регламентных перерывов, назначить дополнительный отпуск.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 86. Электрогазосварщик 5 разряда	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется ввести работнику регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления:

17.02.2016

	Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.				
Автотранспортный участок, 74, Водитель автомобиля 6 разряда Мицубиси Фусо	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 75, Водитель автомобиля 5 разряда Зил 433362КО 440-4	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Автотранспортный участок, 76, Водитель автомобиля 5 разряда Зил 131	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 80, Машинист экскаватора одноковшового 6 разряда ЭО-33211А	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 81, Машинист экскаватора одноковшового 6 разряда ЭО-33211	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 82, Машинист экскаватора одноковшового 6 разряда ЕК 12-10	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 82, Машинист экскаватора одноковшового 6 разряда ЕК 12-10	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Участок строительно-дорожных машин и малой механизации, 83, Машинист экскаватора	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления.	Снижение вредного воздействия			



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

и.о. главного инженера

(должность)

  
(подпись)

Зубков П. Г.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по безопасности

(должность)

  
(подпись)

Алексеев Е. А.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)

начальник отдела кадров и социальных вопросов

(должность)

  
(подпись)

Лончакова И. П.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)

начальник отдела охраны труда

(должность)

  
(подпись)

Дмитриева Е. А.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)

экономист по труду

(должность)

  
(подпись)

Ахметчина Е. А.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)

начальник службы реализации

(должность)

  
(подпись)

Наумова Н. П.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)

начальник цеха эксплуатации поселковых систем

(должность)

  
(подпись)

Шмаков А. В.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)

начальник автотранспортного цеха

(должность)

  
(подпись)

Власов С. Г.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)

председатель профсоюзной организации

(должность)

  
(подпись)

Смирнова О. С.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)

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

966

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Чернова Л. М.

(ФИО)

26.02.2016г.

(дата)