

Общество с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»

(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 423810, Республика Татарстан, город Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 27, Генеральный директор К.Ю. Пузырьков, тел./факс: (8552) 53-44-50, 53-44-60, e-mail: oaspc@chvk.kamaz.net

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

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
Участник хозяйственного обслуживания. Бригада №118					
РМ №4 Грузчик	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.	4	5	6
Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объекта ПАО "КАМАЗ. Бригада №101 по обслуживанию реактивного хозяйства					
РМ №12 Аппаратчик очистки сточных вод	1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			

Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объекта ПАО "КАМАЗ. Бригада №201 по обслуживанию насосных установок ВОВ автомобильного

<p>РМ №15 Машинист насосных установок</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
---	---	--	--	--	--

Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ПАО "КАМАЗ. Бригада №202 по обслуживанию и ремонту сетей автопроизводства

<p>РМ №16 Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
--	---	--	--	--	--

Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ПАО "КАМАЗ. Бригада №304 по обслуживанию КНС РИЗ, ПИ-2, КНС-3, КНС-6, КНС-28

<p>РМ №17 Машинист насосных установок</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
---	--	--	--	--	--

Информационная служба. Бригада №101

<p>РМ №27 Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
---	---	--	--	--	--

Информационная служба. Бригада №314

<p>РМ №28 Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
---	---	--	--	--	--

Цех КИПиА

<p>РМ №29 Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
Информационная служба. Бригада №214					
<p>РМ №30 Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
Информационная служба. Бригада №314					
<p>РМ №31 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ПАО "КАМАЗ. Бригада № 701 по обслуживанию насосных установок ВОБ-1,2, КНС-4,5,8, ПН-1 и насосных установок ПНС</p>					
<p>РМ №40 Машинист насосных установок</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
Отдел ремонта. Бригада 101					
<p>РМ №41 Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ПАО "КАМАЗ. Бригада №101 по обслуживанию регенитного хозяйства</p>					

<p>РМ №55 Аппаратчик очистки сточных вод</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>		
Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ЦАО "КАМАЗ. Бригада №105 по ремонту внутренних сетей				
<p>РМ №56 Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>		
Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ЦАО "КАМАЗ. Бригада №201 по обслуживанию насосных установок ВОВ автопроизводства				
<p>РМ №57 Машинист насосных установок</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>		
Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ЦАО "КАМАЗ. Бригада №202 по обслуживанию и ремонту сетей автопроизводства				
<p>РМ №58 Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>		
Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ЦАО "КАМАЗ. Бригада № 701 по обслуживанию насосных установок ВОВ-1,2, КНС-4,5,8, ПН-1 и насосных установок ПНС				

<p>РМ №63 Машинист насосных установок</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ЦАО "КАМАЗ. Бригада №702 по ремонту и обслуживанию сетей Литейного завода</p>					
<p>РМ №64 Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №101</p>					
<p>РМ №69 Водитель автомобиля</p>	<p>1. Соблюдать режимы труда и отдыха.</p>	<p>1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15</p>			
<p>Производство городских сетей. Бригада №301 по ремонту и техническому обслуживанию насосных станций, ЦТП</p>					
<p>РМ №70 Слесарь-ремонтник</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			

<p>РМ №71 Слесарь-ремонтник</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>Производство городских сетей. Бригада №303 по ремонту и техническому обслуживанию насосных станций, ЦТП</p>					
<p>РМ №72 Слесарь-ремонтник</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ПАО "КАМАЗ. Бригада № 701 по обслуживанию насосных установок ВОБ-1,2, КНС-4,5,8, ПН-1 и насосных установок ПНС</p>					
<p>РМ №77 Машинист насосных установок</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			

РМ №78 Машинист насосных установок	1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №101					
РМ №79 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п.19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №80 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п.19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
Центральная лаборатория. Химико - бактериологическая лаборатория					
РМ №83 Заведующая бактериологической лабораторией	Био.				
Центральная лаборатория. Звено химического анализа контрольной, физико-химической и технологической групп					
РМ №88 Лаборант химического анализа	Био.				
Центральная лаборатория. Химико - бактериологическая лаборатория					
РМ №91 Инженер-микробиолог	Био.				
Подразделение заместителя генерального директора - исполнительного директора, Центральная лаборатория, Аналитическая лаборатория					
РМ №94 Ведущий инженер-химик	Био.				

Центральная лаборатория. Аналитическая лаборатория

РМ №95 Ведущий инженер-химик	Био.				
РМ №96 Ведущий инженер-химик	Био.				
РМ №97 Ведущий инженер-химик	Био.				
РМ №98 Инженер-химик	Био.				
РМ №99 Инженер-химик	Био.				
РМ №100 Гидробиолог	Био.				

Центральная лаборатория. Бригада №301 по аналитическому контролю промышленных стоков.

РМ №101 Лаборант химического анализа	Био.				
--------------------------------------	------	--	--	--	--

Центральная лаборатория. Бригада №528

РМ №105 Лаборант-микробиолог	Био.				
------------------------------	------	--	--	--	--

Цех капитального ремонта. Бригада №101 блочной системы объектов

РМ №107 Асфальтобетонщик	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
--------------------------	--	--	--	--	--

РМ №108 Монтажник наружных трубопроводов	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
--	--	--	--	--	--

Цех капитального ремонта. Ремонтно-строительный участок

РМ №111 Машляр	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
----------------	--	---	--	--	--

РМ №112 Каменщик	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №113 Плотник	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №114 Плотник-бетонщик	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №203 по ремонту оборудования ВОВ -2,4; Автопроизводства; Эфко; Дезрамон					
Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №201 по ремонту оборудования ОПС					
РМ №126 Слесарь-ремонтник	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №127 Слесарь-ремонтник	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №401 по ремонту механического и технологического оборудования					
РМ №128 Слесарь-ремонтник	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			

<i>Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №201 по ремонту оборудования ОПС</i>					
РМ №129 Слесарь-ремонтник	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №202 по ремонту оборудования известкового хозяйства и КНС</i>					
РМ №130 Слесарь-ремонтник	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №204 по ремонту оборудования ВОБ1,2; ПНС-1; Питейного завода</i>					
РМ №131 Машинист крана	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<i>Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №102</i>					
РМ №132 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденное Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
<i>Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №204 по ремонту оборудования ВОБ1,2; ПНС-1; Питейного завода</i>					

РМ №133 Слесарь-ремонтник	<ol style="list-style-type: none"> Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса. 	<ol style="list-style-type: none"> Предупреждение профессиональных заболеваний. Снижение тяжести трудового процесса. 			
---------------------------	--	--	--	--	--

Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №101

РМ №134 Водитель автомобиля	<ol style="list-style-type: none"> Соблюдать режимы труда и отдыха. 	<ol style="list-style-type: none"> «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п.19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15 			
-----------------------------	--	--	--	--	--

Энергоцех. Бригада №302 по ремонту и обслуживанию электрооборудования АП,ВОВ,ДЗ, ЭФКО и ДЕРЖЕМОИ

РМ №140 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	<ol style="list-style-type: none"> Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса. 	<ol style="list-style-type: none"> Предупреждение профессиональных заболеваний. Снижение тяжести трудового процесса. 			
---	--	--	--	--	--

Энергоцех. Бригада №305 по ремонту и обслуживанию электрооборудования ИХ, КНС 1,2,3,4,5,6,28,29, КНС-1 при ПИИ

РМ №141 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	<ol style="list-style-type: none"> Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса. 	<ol style="list-style-type: none"> Предупреждение профессиональных заболеваний. Снижение тяжести трудового процесса. 			
---	--	--	--	--	--

Цех капитального ремонта. Бригада №102 блдустройства объектов

<p>РМ №147 Монтажник наружных трубопроводов</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<i>Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №401 по ремонту механического и технологического оборудования</i>					
<p>РМ №152 Слесарь-ремонтник</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<i>Цех капитального ремонта. Ремонтно-строительный участок</i>					
<p>РМ №153 Малляр</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<i>Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №301 по ремонту технологического оборудования</i>					
<p>РМ №154 Слесарь-ремонтник</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<i>Цех ремонта технологического оборудования. Бригада №302 по ремонту технологического оборудования</i>					
<p>РМ №155 Слесарь-ремонтник</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<i>Подразделения главного инженера, Цех ремонта технологического оборудования</i>					

Управление автомобилем и спецтехники. Бригада №201

РМ №156 Слесарь-ремонтник	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №157 Машинист компрессора передвижного	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №161 Машинист экскаватора	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №162 Машинист экскаватора	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №164 Машинист экскаватора	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			

РМ №165 Машинист экскаватора	1. Соблюждать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №171 Машинист экскаватора	1. Соблюждать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №175 Машинист экскаватора	1. Соблюждать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №176 Машинист экскаватора	1. Соблюждать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №177 Машинист экскаватора	1. Соблюждать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			

РМ №190 Машинист компрессора передвижного	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №191 Машинист компрессора передвижного	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №101					
РМ №440 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п.19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №201					
РМ №458 Машинист экскаватора	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п.19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ПАО "КАМАЗ. Бригада №101 по обслуживанию регентного хозяйства					

<p>РМ №734 Аппаратчик очистки сточных вод</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ЦАО "КАМАЗ. Бригада №105 по ремонту внутренних сетей					
<p>РМ №735 Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
Производство водоснабжения и инженерных коммуникаций объектов ЦАО "КАМАЗ. Бригада №202 по обслуживанию и ремонту сетей автопроизводства					
<p>РМ №736 Слесарь аварийно-восстановительных работ</p>	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №101					
<p>РМ №738 Водитель автомобиля</p>	<p>1. Соблюдать режимы труда и отдыха.</p>	<p>1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15</p>			
<p>РМ №739 Водитель автомобиля</p>	<p>1. Соблюдать режимы труда и отдыха.</p>	<p>1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15</p>			
Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №201					

РМ №741 Машинист экскаватора	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №742 Машинист экскаватора	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №743 Машинист компрессора передвижного	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №744 Тракторист	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
Управление автотранспорта и спецтехники Бригада №101					
РМ №745 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			

РМ №746 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
Центральная лаборатория. Звено химического анализа контрольной, физико-химической и технологической групп					
РМ №748 Лаборант химического анализа	Био.				
РМ №749 Лаборант химического анализа	Био.				
Центральная лаборатория. Бригада №528					
РМ №750 Лаборант-микробиолог	Био.				
РМ №751 Инженер-микробиолог	Био.				
Центральная лаборатория. Химико - биотехнологическая лаборатория					
Цех капитального ремонта. Бригада №102 бландростройства объектов					
РМ №753 Асфальтобетонщик	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
Цех капитального ремонта. Бригада №101 бландростройства объектов					
РМ №754 Электрогазосварщик	1. Выдача и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Обеспечение СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
Цех капитального ремонта. Участок ремонта и строительства водопроводных и канализационных сетей					

<p>РМ №757 Монтажник наружных трубопроводов</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №758 Монтажник наружных трубопроводов</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №759 Монтажник наружных трубопроводов</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №760 Газорезчик</p>	<p>1. Выдача и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Обеспечение СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
<p>РМ №761 Электротехнологический сварщик</p>	<p>1. Выдача и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Обеспечение СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			

РМ №762 Электросварщик	1. Выдача и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Обеспечение СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
Цех капитального ремонта Ремонтно-строительный участок					
РМ №763 Плотник-бетонщик	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №764 Малдр	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
Цех капитального ремонта. Участок ремонта и санации методом ЦПП					
РМ №765 Электросварщик ручной сварки	1. Выдача и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Обеспечение СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
Цех капитального ремонта. Участок малой механизации и изготовления железобетонных изделий					
РМ №768 Монтажник наружных трубопроводов	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №769 Монтажник наружных трубопроводов	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			

РМ №770 Электрогазосварщик	1. Выдача и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Обеспечение СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №771 Электрогазосварщик	1. Выдача и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Обеспечение СИЗ согласно типовым отраслевым нормам. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
Энергоцех. Бригада №307 по ремонту и обслуживанию электрооборудования ИХ, КНС 1,2,3,4,5,6,8,28,29, КНС-КВЦ-1					
РМ №773 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №101					
РМ №778 Водитель автомобиля	НТП				
РМ №779 Водитель автомобиля	НТП				
РМ №780 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №781 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			

РМ №782 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №783 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №784 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №785 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №786 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			

Управление автотранспорта и спецтехники. Бригада №102

РМ №787 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №793 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №794 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №795 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №796 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			

Управление автомобильного транспорта и спецтехники. Автоколонна №1 - Бригада №102

РМ №797 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15				
Управление автомобильной Бригада №101						
РМ №799 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15				
РМ №800 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15				
РМ №801 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15				
РМ №802 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15				

РМ №803 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
РМ №804 Водитель автомобиля	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			

Дата составления: 26.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Асадуллин Д.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

17.09.2024

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

(должность)

(подпись)

Заришов Г. Ш.

(Ф.И.О.)

(дата)

17.09.2024

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель ГД по персоналу

(должность)

(подпись)

Бетехтина Н.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

17.09.2024

Начальник ОРП

(должность)

(подпись)

Мельникова Е.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

17.09.2024

Начальник бюро ОПИП ООТПИП

(должность)

(подпись)

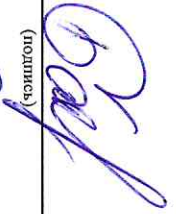
Шакирова О.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

17.09.2024

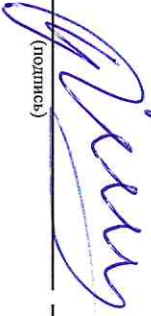
Начальник ООТ*3
(должность)



Бакаева А.Р.
(Ф.И.О.)

14.09.2024
(дата)

Председатель профкома ООО
«ЧЕЛНЫВОДУКАНАЛ»
(должность)



Хлопунов В.Н.
(Ф.И.О.)

17.09.2024
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1578
(№ в реестре экспертов)



Костыгина Э.М.
(Ф.И.О.)

26.07.2024
(дата)