

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	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Административно-управленческий аппарат, 1,Руководитель филиала	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Административно-управленческий аппарат, 2,Заместитель руководителя филиала	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Административно-управленческий аппарат, 3,Заместитель руководителя филиала	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Административно-управленческий аппарат, 4,Главный бухгалтер	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
Административно-управленческий аппарат, 5, Главный экономист	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Административно-управленческий аппарат, 6, Главный специалист	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Административно-управленческий аппарат, 7, Главный юрист-консульт	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Административно-управленческий аппарат, 8, Главный юрист	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Административно-управленческий аппарат, 9, Юрист	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Административно-управленческий аппарат, 10, Специалист по кадрам	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	(СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Административно-управленческий аппарат, 11, Секретарь руководителя	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Бухгалтерия, 12, Заместитель главного бухгалтера	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Бухгалтерия, 13, Ведущий бухгалтер	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

Бухгалтерия, 14,Экономист	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Бухгалтерия, 15,Бухгалтер 1 категории	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Бухгалтерия, 16,Бухгалтер 2 категории	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Бухгалтерия, 17,Бухгалтер	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
Бухгалтерия, 18, Бухгалтер	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел семеноводства и сертификации, 19, Начальник отдела по семеноводству и сертификации	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел семеноводства и сертификации, 20, Главный агроном	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения,</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»).</p>				
<p>Отдел семеноводства и сертификации, 21, Главный агроном</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			
<p>Отдел семеноводства и сертификации, 22, Ведущий агроном по семеноводству</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			
<p>Отдел семеноводства и сертификации, 23, Ведущий агроном по семеноводству</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			

	упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Отдел семеноводства и сертификации, 24, Агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел семеноводства и сертификации, 25, Агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел семеноводства и сертификации, 25, Агроном по семеноводству	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Отдел семеноводства и сертификации, 25, Агроном по семеноводству	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены)	Улучшение условий труда			

	Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)				
Отдел семеноводства и сертификации, 26, Технолог	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел семеноводства и сертификации, 27, Агроном	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел семеноводства и сертификации, 28, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел семеноводства и	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые	Снижение вредного			

сертификации, 29, Техник-лаборант	45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	воздействия полей ПЭВМ			
Отдел семеноводства и сертификации, 30, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 31, Начальник отдела защиты растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 32, Главный агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>работы)» Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
Отдел защиты растений, 33, Главный агроном	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 34, Главный энтофитопатолог	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 35, Ведущий энтофитопатолог	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Отдел защиты растений, 36, Ведущий агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 37, Ведущий агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 38, Агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	(СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Отдел защиты растений, 39, Агроном по защите растений	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 40, Микробиолог	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 41, Микробиолог	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

Отдел защиты растений, 42, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 43, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел защиты растений, 44, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел качества зерна и продуктов его переработки, 45, Начальник отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

Копирование или частичная перепечатка протокола без разрешения ООО «НПП «Сфера» запрещена

качества зерна	электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Отдел качества зерна и продуктов его переработки, 46, Главный технолог	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Отдел качества зерна и продуктов его переработки, 47, Ведущий технолог	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Испытательная лаборатория, 48, Заведующий испытательной лабораторией	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения,	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокивезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
<p>Испытательная лаборатория, 49, Технолог</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокивезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			
<p>Испытательная лаборатория, 50, Технолог</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокивезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			
<p>Испытательная лаборатория, 51, Ведущий технолог</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокивезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			

	упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Испытательная лаборатория, 52, Ведущий технолог	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Испытательная лаборатория, 53, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Испытательная лаборатория, 54, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	и организации работы»)				
Хозяйственный отдел, 55, Начальник хозяйственного отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Хозяйственный отдел, 56, Главный механик	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Хозяйственный отдел, 57, Главный инженер	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Хозяйственный отдел, 59, Инженер-энергетик	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>«Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
<p>Хозяйственный отдел, 60, Специалист по охране труда</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДГ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
<p>Хозяйственный отдел, 61, Системный администратор</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДГ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
<p>Хозяйственный отдел, 63, Слесарь</p>	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
<p>Хозяйственный отдел, 68, Механизатор</p>	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на	Улучшение условий труда			

	сохранение здоровья работника				
Хозяйственный отдел, 69,Заведующий складом	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Хозяйственный отдел, 70,Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 70,Водитель автомобиля	<p>Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)</p>	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 71,Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 71,Водитель автомобиля	<p>Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)</p>	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 72,Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на	Улучшение условий труда			

	сохранение здоровья работника				
Хозяйственный отдел, 72, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 73, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 73, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 74, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 74, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 75, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Хозяйственный отдел, 75, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после	Улучшение условий труда			

	<p>начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей. Федеральное законодательство утверждены. Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)</p>				
<p>Аркадакский районный отдел, 76, Начальник районного отдела</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			
<p>Аркадакский районный отдел, 77, Ведущий агроном по семеноводству</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			
<p>Аркадакский районный отдел, 78, Ведущий технолог</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			

	позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Аркадакский районный отдел, 79, Ведущий энтофитопатолог	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аркадакский районный отдел, 80, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аркадакский районный отдел, 81, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Аркадакский районный отдел, 81, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены)	Улучшение условий труда			

	Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)				
Аткарский районный отдел, 82, Начальник районного отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 83, Ведущий агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 84, Ведущий энтофитопатолог	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые	Снижение вредного			

отдел, 85, Агроном по семеноводству 1 категории	45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 86, Агроном по семеноводству 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 87, Агроном по защите растений 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 90, Заведующий токсикологической	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

лабораторией	работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Аткарский районный отдел, 91, Ведущий токсиколог	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 91, Ведущий токсиколог	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Аткарский районный отдел, 92, Токсиколог 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 92, Токсиколог 1 категории	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Аткарский районный	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые	Снижение вредного			

отдел, 93,Токсиколог 1 категории	45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 93,Токсиколог 1 категории	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Аткарский районный отдел, 94,Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 94,Техник-лаборант	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Аткарский районный отдел, 95,Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы)»				
Аткарский районный отдел, 95, Техник-лаборант	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Аткарский районный отдел, 96, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Аткарский районный отдел, 96, Техник-лаборант	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Базарно-Карабулакский межрайонный отдел, 98, Начальник межрайонного отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Базарно-Карабулакский межрайонный отдел, 99, Главный агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Базарно-Карабулакский межрайонный отдел, 100, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Базарно-Карабулакский межрайонный отдел, 101, Ведущий агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Базарно-Карабулакский межрайонный отдел, 102, Агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Базарно-Карабулакский межрайонный отдел, 103, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Базарно-Карабулакский межрайонный отдел, 104, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Базарно-Карабулакский межрайонный отдел, 105, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Базарно-Карабулакский межрайонный отдел, 105, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Балаковский районный	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые	Снижение вредного			

отдел, 107, Начальник районного отдела	45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	воздействия полей ПЭВМ			
Балаковский районный отдел, 108, Главный агроном	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Балаковский районный отдел, 109, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Балаковский районный отдел, 110, Ведущий агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
<p>Балаковский районный отдел, 111, Ведущий технолог</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
<p>Балаковский районный отдел, 112, Техник-лаборант</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
<p>Балаковский районный отдел, 113, Техник-лаборант</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Балаковский районный отдел, 114, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Балаковский районный отдел, 114, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федерального законодательства утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Балашовский районный отдел, 115, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Балашовский районный отдел, 116, Главный агроном	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	(СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Балашовский районный отдел, 117, Ведущий агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Балашовский районный отдел, 118, Агроном по защите растений 1 категории	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Балашовский районный отдел, 119, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

Балашовский районный отдел, 120, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Балашовский районный отдел, 120, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Вольский районный отдел, 121, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Вольский районный отдел, 122, Ведущий энтофитопатолог	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Вольский районный отдел, 123, Агроном по семеноводству I категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Вольский районный отдел, 124, Агроном по семеноводству 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Вольский районный отдел, 125, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Вольский районный отдел, 125, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Воскресенский районный отдел, 127, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения,	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Воскресенский районный отдел, 127, Начальник районного отдела	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Воскресенский районный отдел, 128, Главный агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Воскресенский районный отдел, 129, Агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Дергачевский районный отдел, 131, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Дергачевский районный отдел, 132, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Дергачевский районный отдел, 133, Агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Дергачевский районный отдел, 134, Агроном по защите растений 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Дергачевский районный отдел, 135, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Дергачевский районный отдел, 136, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Дергачевский районный отдел, 137, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Дергачевский районный отдел, 137, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены)	Улучшение условий труда			

	Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)				
Духовницкий районный отдел, 139, Начальник районного отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Духовницкий районный отдел, 140, Главный агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Духовницкий районный отдел, 141, Ведущий агроном по защите растений	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Духовницкий районный	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые	Снижение вредного			

отдел, 142, Техник-лаборант	45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	воздействия полей ПЭВМ			
Духовницкий районный отдел, 143, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Духовницкий районный отдел, 144, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Духовницкий районный отдел, 144, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Екатериновский районный отдел, 145, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>работы)» Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
<p>Екатериновский районный отдел, 146, Агроном по семеноводству 1 категории</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
<p>Екатериновский районный отдел, 147, Ведущий агроном по семеноводству</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
<p>Екатериновский районный отдел, 148, Техник-лаборант</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Екатериновский районный отдел, 149, Ведущий агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Екатериновский районный отдел, 150, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Екатериновский районный отдел, 150, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Ершовский районный отдел, 152, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	(СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Ершовский районный отдел, 153, Главный агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Ершовский районный отдел, 154, Агроном по семеноводству 1 категория	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Ершовский районный отдел, 155, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

Ершовский районный отдел, 156, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»).</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Ершовский районный отдел, 157, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Ершовский районный отдел, 157, Водитель автомобиля	<p>Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)</p>	Улучшение условий труда			
Ивантеевский районный отдел, 159, Начальник районного отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»).</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Ивантеевский районный отдел, 160, Главный агроном по	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

семеноводству	электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Ивантеевский районный отдел, 161, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Ивантеевский районный отдел, 162, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Ивантеевский районный отдел, 162, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Калининский районный отдел, 163, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения,	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
<p>Калининский районный отдел, 164, Ведущий агроном по семеноводству</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			
<p>Калининский районный отдел, 165, Ведущий агроном по семеноводству</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			
<p>Калининский районный отдел, 166, Ведущий агроном по защите растений</p>	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы</p>	<p>Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ</p>			

	упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Калининский районный отдел, 167, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Калининский районный отдел, 167, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Калининский районный отдел, 169, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Красноармейский районный отдел, 170, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	и организации работы»)				
Красноармейский районный отдел, 171, Главный агроном по защите растений	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Красноармейский районный отдел, 172, Ведущий агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Красноармейский районный отдел, 173, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Красноармейский районный отдел,	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

174, Техник-лаборант	«Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Красноармейский районный отдел, 175, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Красноармейский районный отдел, 175, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены. Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Краснокутский районный отдел, 176, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Краснокутский районный отдел, 176, Начальник районного отдела	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Краснокутский районный	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется	Улучшение условий труда			

отдел, 176, Начальник районного отдела	первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)				
Краснокутский районный отдел, 177, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Краснокутский районный отдел, 178, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Краснокутский районный отдел, 179, Энтофитопатолог 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Краснокутский районный отдел, 180, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Краснокутский районный отдел, 181, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Краснопартизанский районный отдел, 183, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	(СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Краснопартизанский районный отдел, 184, Агроном по защите растений 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Краснопартизанский районный отдел, 185, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Краснопартизанский районный отдел, 186, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

Краснопартизанский районный отдел, 187, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Краснопартизанский районный отдел, 187, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федерального законодательства утверждены заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Лысогорский районный отдел, 188, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Лысогорский районный отдел, 189, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Лысогорский районный отдел, 190, Ведущий агроном по	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

защите растений	электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Лысогорский районный отдел, 191, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Лысогорский районный отдел, 192, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Лысогорский районный отдел, 193, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Лысогорский районный отдел, 193, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем	Улучшение условий труда			

	через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)				
Марковский районный отдел, 194, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Марковский районный отдел, 195, Главный агроном	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Марковский районный отдел, 196, Главный агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Марковский районный отдел, 197, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Марковский районный отдел, 198, Ведущий агроном по защите растений	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Марковский районный отдел, 198, Ведущий агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Марковский районный отдел, 199, Механизатор	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Марковский районный отдел, 200, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Новобурасский районный отдел, 201, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Новобурасский районный отдел, 202, Ведущий агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Новобурасский районный отдел, 203, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Новобураский районный отдел, 204, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Новобураский районный отдел, 205, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Новобураский районный отдел, 205, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Новоузенский районный отдел, 207, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы)»				
Новоузенский районный отдел, 208, Главный агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)» Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)»	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Новоузенский районный отдел, 209, Агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)» Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)»	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Новоузенский районный отдел, 210, Энтомопатолог	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)» Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)»	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Новоузенский районный	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые	Снижение вредного			

отдел, 211, Агроном по защите растений 1 категории	45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	воздействия полей ПЭВМ			
Новоузенский районный отдел, 212, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Новоузенский районный отдел, 213, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Новоузенский районный отдел, 213, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Озинский районный отдел, 215, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
Озинский районный отдел, 216, Ведущий агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Озинский районный отдел, 217, Агроном по защите растений 1 категории	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Озинский районный отдел, 218, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Озинский районный отдел, 219, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Озинский районный отдел, 220, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Озинский районный отдел, 220, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Перелобский районный отдел, 221, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	(СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Перелюбский районный отдел, 222, Агроном по защите растений I категории	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Перелюбский районный отдел, 223, Агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Перелюбский районный отдел, 224, Агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

Перелюбский районный отдел, 225, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Перелюбский районный отдел, 226, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Перелюбский районный отдел, 227, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Перелюбский районный отдел, 227, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Петровский районный отдел, 229, Начальник районного	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

отдела	электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Петровский районный отдел, 230, Агроном по защите растений 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Петровский районный отдел, 231, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Петровский районный отдел, 232, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения,	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Петровский районный отдел, 233, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Петровский районный отдел, 234, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Петровский районный отдел, 235, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Петровский районный отдел, 235, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные	Улучшение условий труда			

	правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)				
Питерский районный отдел, 236, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Питерский районный отдел, 236, Начальник районного отдела	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Питерский районный отдел, 237, Главный агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Питерский районный отдел, 238, Ведущий агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Питерский районный отдел, 239, Агроном по семеноводству 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Питерский районный отдел, 240, Агроном по семеноводству 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Пугачевский районный отдел, 241, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)»				
Пугачевский районный отдел, 242, Агроном по защите растений I категории	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)»</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)»</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Пугачевский районный отдел, 243, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Пугачевский районный отдел, 243, Водитель автомобиля	<p>Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)</p>	Улучшение условий труда			
Пугачевский районный отдел, 244, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)»</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)»</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Пугачевский районный	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые	Снижение вредного			

отдел, 245, Техник-лаборант	45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	воздействия полей ПЭВМ			
Ровенский районный отдел, 247, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Ровенский районный отдел, 248, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Ровенский районный отдел, 249, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Ровенский районный отдел,	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется	Улучшение условий труда			

249, Водитель автомобиля	Первый перерыв устанавливается через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)				
Романовский районный отдел, 250, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Романовский районный отдел, 250, Начальник районного отдела	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Романовский районный отдел, 251, Ведущий агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Романовский районный отдел, 252, Агроном по защите	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

растений 1 категории	электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Романовский районный отдел, 253, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Ртищевский районный отдел, 255, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Ртищевский районный отдел, 256, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения,	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
Ртищевский районный отдел, 257, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Самойловский районный отдел, 259, Начальник районного отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Самойловский районный отдел, 260, Агроном по защите растений 1 категории	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Самойловский районный отдел, 261, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Самойловский районный отдел, 262, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Самойловский районный отдел, 263, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Самойловский районный отдел, 263, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного	Улучшение условий труда			

	врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)				
Саратовский районный отдел, 264, Начальник районного отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Саратовский районный отдел, 265, Главный агроном по защите растений	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Саратовский районный отдел, 266, Агроном по защите растений	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Саратовский районный отдел,	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

267,Агроном по семеноводству	«Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Саратовский районный отдел, 269,Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Саратовский районный отдел, 269,Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Татищевский районный отдел, 270,Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Татищевский районный отдел, 271,Главный агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Гатищевский районный отдел, 272, Агроном по защите растений 2 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Гатищевский районный отдел, 273, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Гатищевский районный отдел, 274, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Гатишевский районный отдел, 275, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Гатишевский районный отдел, 275, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Гурковский районный отдел, 277, Начальник районного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Гурковский районный отдел, 277, Начальник районного отдела	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Гурковский районный отдел, 278, Главный агроном по семеноводству	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Гурковский районный отдел, 279, Ведущий агроном по защите растений	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Гурковский районный отдел, 280, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Федоровский межрайонный отдел, 282, Начальник межрайонного отдела	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	(СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Федоровский межрайонный отдел, 283, Главный агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Федоровский межрайонный отдел, 284, Ведущий агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Федоровский межрайонный отдел, 285, Ведущий агроном по защите растений	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

Федоровский межрайонный отдел, 286, Ведущий агроном по защите растений	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Федоровский межрайонный отдел, 288, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Федоровский межрайонный отдел, 289, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Федоровский межрайонный отдел, 290, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			

Федоровский межрайонный отдел, 290, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Федоровский межрайонный отдел, 291, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Федоровский межрайонный отдел, 291, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)	Улучшение условий труда			
Федоровский межрайонный отдел, 292, Ведущий бактериолог	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения,	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Федоровский межрайонный отдел, 308, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения,	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	<p>утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>				
Федоровский межрайонный отдел, 309, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Хвалынский районный отдел, 295, Начальник районного отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Хвалынский районный отдел, 296, Агроном по семеноводству 2 категории	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)				
Хвалынский районный отдел, 297, Агроном по защите растений 1 категории	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Хвалынский районный отдел, 298, Техник-лаборант	Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы») Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Хвалынский районный отдел, 299, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Хвалынский районный отдел, 299, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей Федеральное законодательство утверждены Заместителем Главного государственного санитарного	Улучшение условий труда			

	врача СССР 5 мая 1988 г. N 4616-88)				
Энгельский районный отдел, 300, Начальник районного отдела	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Энгельский районный отдел, 301, Ведущий агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Энгельский районный отдел, 302, Ведущий агроном по семеноводству	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			

	и организации работы»)				
Энгельский районный отдел, 303, Ведущий агроном по защите растений	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Энгельский районный отдел, 304, Техник-лаборант	<p>Регламентируемые перерывы по 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы за ВДТ (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p> <p>Для снижения нервно-эмоционального напряжения, утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития позотонического утомления выполнять комплексы упражнений во время регламентируемых перерывов (СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы»)</p>	Снижение вредного воздействия полей ПЭВМ			
Энгельский районный отдел, 305, Водитель автомобиля	Своевременно проводить профилактические и реабилитационные мероприятия, направленные на сохранение здоровья работника	Улучшение условий труда			
Энгельский районный отдел, 305, Водитель автомобиля	Рекомендуемые режимы труда и отдыха: рекомендуется первый перерыв устанавливать через 2 - 3 часа после начала работы, во второй половине дня - не реже чем через каждые два часа продолжительностью по 10 мин. Длительность непрерывного пребывания за рулем рекомендуется ограничить двумя часами. (Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей)	Улучшение условий труда			

Федеральное законодательство утверждены Заместителем
Главного государственного санитарного врача СССР 5 мая 1988
г. N 4616-88)

Дата составления: 24.08.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель руководителя филиала

(должность)


(подпись)

Глумова Н. Н.

(ФИО)

24.11.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер-энергетик хозяйственного
отдела

(должность)


(подпись)

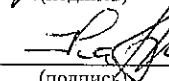
Васильев С. В.

(ФИО)

24.11.2018
(дата)

И.о. начальника хозяйственного отдела

(должность)


(подпись)


Карелин В. А.

(ФИО)

24.11.2018
(дата)

Юрисконсульт

(должность)


(подпись)

Федосеева Л. Б.

(ФИО)

24.11.2018
(дата)

Специалист по кадрам

(должность)


(подпись)

Мустафина С. И.


(ФИО)

24.11.2018
(дата)

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

2491

(№ в реестре экспертов)


(подпись)


Ермаков В. Ю.

(ФИО)

24.08.18
(дата)

3869

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Широкова О. А.

(ФИО)

24.08.18
(дата)