

Общество с ограниченной ответственностью

«Эксперт-Сервис»

(ООО «Эксперт-Сервис»)

ул. Набережная, 355, г. Курганинск, Курганинский район,

Краснодарский край, 352430

тел.: 8-(861-47) 2-43-16

www.expert-service23.ru

e-mail: expert-service23@mail.ru

ОКПО 80176730 ОГРН 1072339000150

ИНН/КПП 2339016600/ 233901001

Руководителям предприятий, органи-
заций, учреждений и специалистам
службы по охране труда

О медосмотрах работников работающих на ПЭВМ

С 24.05.2020 г. вступает в действие новая редакция Приказа Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры...."

Если у Вас имеются офисные работники работающие на ПЭВМ, то не учет изменений внесенных в данный приказ в Вашей работе может грозить серьезными штрафами.

Что изменилось?

Было ранее:

Согласно Приложения 1 старой редакции Приказа 302-н у офисных работников работающих на ПЭВМ основанием для медосмотра могут являться два фактора:

- пп. 3.12 «..световая среда... периодичность медосмотра - 1 раз в год...» - только в случае если по результатам СОУТ по этому фактору класс 3,1 или выше

- пп. 3.2.2.4 «...электромагнитное поле широкополосного спектра частот от ПЭВМ (работа по считыванию, вводу информации, работа в режиме диалога в сумме не менее 50% рабочего времени) ... периодичность медосмотра - 1 раз в 2 года...»

При проведении СОУТ на таком рабочем месте и установлении 2 класс условий в строке 040 Карты СОУТ аттестующая организация пишет необходимость для прохождения медосмотров – ОТСУТСТВУЕТ – так как вредных факторов – НЕ ВЫЯВЛЕНО. Компьютеры на рабочих местах офисных работников и время работы на них при СОУТ не оцениваются.

Работодатель самостоятельно, исходя из хронометража времени работы сотрудника на ПЭВМ определял необходимость прохождения медосмотра по пп. 3.2.2.4 – если согласно проведенного работодателем хронометража работа на ПЭВМ менее 50% времени за смену - то медосмотр по данному пункту можно было не проводить.

Теперь внесены изменения:

- пп. 3.2.2.4 «...электромагнитное поле широкополосного спектра частот (5 Гц - 2 кГц, 2 кГц - 400 кГц) (при превышении предельно допустимого уровня)... периодичность медосмотра - 1 раз в 2 года...»

Что это значит?

Отбиться от необходимости прохождения медосмотра офисным работником по пп. 3.2.2.4 при проверке Роспотребнадзора или ГИТ как раньше – путем хронометража – уже НЕ ПОЛУЧЕТСЯ!!!

Что нужно делать?

Чтобы доказать отсутствие необходимости проведения медосмотров на рабочем месте офисного работника работающего с ПЭВМ необходимо кроме результатов СОУТ со 2 классом дополнительное **проведение производственного контроля** по показателю – уровни ЭМП излучаемых ПЭВМ (5 Гц - 2 кГц, 2 кГц - 400 кГц) и **получения их результатов не превышающих допустимые уровни.**

Осуществление производственного контроля – это довольно старая тема и очень часто она уже реализуется на предприятиях.

Если у Вас есть программа производственного лабораторного контроля и в соответствии с ней регулярно проводятся инструментальные измерения, то Вам необходимо обратить внимание на результаты контроля ПЭВМ: если этим контролем охвачены все рабочие места с ПЭВМ и результаты измерений ЭМП не превышают допустимые уровни – то медосмотр по пп. 3.2.2.4 проходить НЕ НУЖНО.

Если контролем охвачены не все рабочие места с ПЭВМ, то необходимо срочно их охватить полностью – или отправлять работника на медосмотр.

При выявлении превышений допустимых уровней ЭМП на рабочем месте с ПЭВМ возникает ОБЯЗАННОСТЬ проходить медосмотр для этого работника по пп. 3.2.2.4.

Но даже в этом случае Вы все равно можете уйти от необходимости прохождения медосмотров по пп. 3.2.2.4. – при условии проведения мероприятий по снижению уровней ЭМП до допустимых уровней и последующем подтверждении этого результатами повторных измерений.

Важно!!!

Следует отметить, что не проведение производственного контроля на предприятии создает отдельное, (помимо медосмотра) административное нарушение, которое карается достаточно большими штрафами.

Специалисты нашей организации при необходимости могут провести для Вас весь необходимый набор инструментальных измерений согласно Вашей программы производственного контроля (в.ч. и измерения уровней ЭМП от ПЭВМ)

При отсутствии у Вас программы производственного контроля мы поможем Вам с ее разработкой.

Если в результате измерений будут выявлены превышения по наши специалисты помогут Вам с определением необходимого перечня мероприятий по устранению выявленных превышений и снижению их до допустимого уровня.

Все работы выполняются по утвержденным методикам, в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ нашими специалистами и аккредитованной лабораторией

=====
Э
=====

Консультацию по всем вопросам можно получить у следующего специалиста:

Эксперт по проведению СОУТ – Максименко Андрей Владимирович

тел. сот. 8-928-415-23-01,

электронная почта: expert-service23@mail.ru

Надеемся на взаимовыгодное сотрудничество.

С уважением, директор



В. Г. Катанаев