



## Нужен ли медосмотр для офисников?

Да, для некоторых офисников медосмотр обязателен. Есть работодатели, которые должны направлять на медосмотр всех работников, даже если у них оптимальные или допустимые условия труда. Офисников нужно направлять на медосмотр предприятиям коммунального и бытового обслуживания населения, медорганизациям и детским учреждениям ([пп. 25, 26, 27](#) раздела VI приложения к Порядку медосмотров, утв. приказом Минздрава от 28.01.2021 № 29н, далее — Порядок № 29н).

Порядок № 29н обязывает направлять на медосмотр тех, кто контактирует с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации. Это требование относится к организациям пищепрома и переработки, сельского хозяйства, пунктам, базам и складам хранения и реализации, транспортным компаниям, предприятиям торговли и общепита, а также пищеблокам любой компании. Медосмотр также требуют проводить работникам водопроводных сооружений, которые имеют непосредственное отношение к подготовке воды и обслуживают водопроводные сети ([пп. 23, 24](#) приложения к Порядку № 29н).

Трудовой кодекс не делит работников на тех, кто контактирует с пищей и водой, и прочих. Работники предприятий пищепрома, общепита, торговли и водопроводных сооружений должны проходить медосмотр, так закрепили в [части 2 статьи 220](#) ТК. Последние разъяснения высшего судебного органа подтверждают, что контролеры и судьи должны штрафовать эти организации за допуск любого работника без медосмотра независимо от его трудовых функций ([п. 21](#) постановления Пленума Верховного суда от 23.12.2021 № 45). Поэтому рекомендую организациям пищепрома, общепита, торговли и водопроводных сооружений не рисковать и направлять на медосмотр всех работников, в том числе офисных.

Остальные работодатели не должны направлять офисников на медосмотр. Современные персональные компьютеры и оргтехника не наносят вреда. Медосмотр обязателен по [пункту 4.2.5](#) приложения к Порядку № 29н, если излучение электромагнитного поля широкополосного спектра частот 5 Гц —

2 кГц, 2–400 кГц превышает предельно допустимые уровни, так уточнили в [письме Минтруда от 27.08.2021 № 15–2/ООГ-2662](#). Однако при СОУТ эксперты не исследуют этот фактор на рабочих местах с персональными компьютерами. Они проводят измерения электромагнитного поля на технологическом оборудовании ([п. 60](#) Методики, утв. приказом Минтруда от 24.01.2014 № 33н).