

image not found or type unknown



Рабочим местом мы называем отдельную территорию или участок площади, оснащенный самыми необходимыми средствами, на котором сотрудники большую часть дня выполняют свои прямые обязанности, общаются с клиентами, создают новые идеи и проекты. Данный участок может принадлежать только одному специалисту или может быть разбит на секции для группы коллег, трудящихся в одной сфере. Именно организация и условия рабочего места позволяют либо достигать максимальной производительности, либо сводят все старания сотрудников к непосредственной деятельности, с сидением в интернете, длинными перерывами на кофе и постоянные разговоры.

Для того, чтобы создать наиболее комфортные условия труда, необходимо принимать во внимание то, каким видом деятельности занимаются сотрудники, их квалификацию, а также физиологические и психологические особенности каждого специалиста в штате.

Кроме этого, существуют определенные требования, разработанные Правительством РФ по созданию рабочих мест на территории Российской Федерации. Эти требования регулируются с помощью Трудового кодекса РФ, Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН) и иных правовых документов, в которых главной целью организации рабочих мест является обеспечение высококачественного и эффективного выполнения задач сотрудниками, при условии соблюдения сроков и при полноценном использовании специалистами рабочего места. Разберем более подробно, какие для этой цели предъявляются требования организационного, технического, эргономического, санитарного, гигиенического и экономического характера

Первым пунктом является рабочее место сотрудника. Наиболее важным и значимым требованием к его созданию является соблюдение безопасных наиболее комфортных условий для дальнейшей деятельности сотрудника. Недопущения развития различных заболеваний и несчастных случаев.

Под охраной труда понимается система законодательных актов, сопряженная с социально-экономическими, организационными, техническими, гигиеническими и лечебно-профилактическими мероприятиями и средствами, которые обеспечивают безопасные условия работы и сохранность здоровья работников. Для этого

соблюдаются: эстетика, санитарные нормы, техника безопасности и эргономика.

Вторым, достаточно важным пунктом является поддержание оптимального микроклимата в помещении. Законодательство РФ выдвигает достаточно требовательные условия и регламенты по поддержанию температуры и влажности воздуха в офисных и производственных помещениях. Так, при среднесуточной температуре на улице ниже 10°C амплитуды ее колебаний в помещении должна составлять 22-24°C. Если температура на улице меньше 10 градусов, то в помещении должно быть 23-25°C. При временных несоблюдения этих условий, руководство должно сократить рабочий день, что указано в СанПиН 2.2.4.3359-16 от 21 июня 2016 г. № 81.

Третьим не менее важным пунктом является защита от вредного воздействия компьютерной техники. Так как на сегодняшний день нереально представить офисную службу в отсутствии ПЭВМ, существуют нормы для работников, использующих в собственной работе компьютерную технику. К примеру, при работе с ПК с плоским монитором рабочее место обязано иметь область не меньше 4,5 кв. м, при применении кинескопического монитора – 6 кв.м. По истечении каждого часа работы помещение обязано проветриваться

Этим же нормативным актом регламентирована высота, широта и углубленность для ног под рабочим столом, оговаривается неотъемлемое присутствие подставки для ног, имеющей волнистую плоскость. Нормативно регулируется кроме того степень электростатических и электромагнитных полей, радиационного и ультрафиолетового излучения, радиочастотных диапазонов и другие вредоносных для самочувствия работников моменты. Также необходимо отметить, что в подвалах нельзя устанавливать и использовать ксероксы, принтеры и иную оргтехнику.

Следующим пунктом являются требования к освещению. Кроме того, надлежащими статьями СанПиНа устанавливаются нормативы для освещения. К примеру, освещенность в помещении должна быть в границах от 300 до 500 люкс. При применении синтетического освещения светотехнические характеристики обязаны гарантировать вероятность хорошей видимости информации, выдаваемой экраном индивидуального ПК. Для местного освещения рекомендуются светильники, устанавливаемые на рабочих столах или намеренно оснащенных панелях вертикальной конструкции.

Еще один пункты - требования к уровню шума. Для уровня шума определен наибольший предел в 80 децибел. Нормативные документы учитывают конструкцию специализированных фундаментов либо амортизирующих прокладок под основную шумопроизводящую аппаратуру и другое спецоборудование, а кроме того использование материалов, поглощающих шум.

Таким образом, мы можем сделать вывод о необходимости качественного и безопасного организации рабочего места, так как только в этом случае работодатель может получить не только максимальную производительность от сотрудника, но и хорошую репутацию и имидж на рынке. Именно смотря на состояние рабочих мест в организациях и на предприятиях можно определить то, на какой уровень производственной культуры и организации труда, а также доверие и лояльность клиентов существуют у данной компании.

Список литературы

1. [Электронный ресурс] – Режим модема: <https://textbooks.studio/ekonomicheskie-distsiplinyi-finansovo-planirovanie-trebovaniy-rabochim-mestam-27519.html>(Дата обращения 31.01)
2. [Электронный ресурс] – Режим модема: https://studbooks.net/66293/menedzhment/trebovaniya_planirovaniyu_oborudovanie_rabochim_mestam-27519.html(Дата обращения 31.01)
3. [Электронный ресурс] – Режим модема: https://all-sci.net/organizatsionnoe-povedenie_1046/sistema-planirovaniya-trebovaniy-rabochim-225764.html(Дата обращения 31.01)
4. [Электронный ресурс] – Режим модема: https://www.syl.ru/article/173512/new_kompetentnostnyiy-podhod-kompetentnostnyiy-podhod-v-professionalnom-obrazovanii(Дата обращения 31.01)