

# Инструкция О Мерах Пожарной Безопасности В Санатории

Вторая младшая группа. Образовательный процесс: планирование на каждый день по программе. Планирование на каждый день. На каждый день. 1 младшая группа. Вторая младшая группа. Планирование на каждый день. Планирование на каждый. [Планирование на каждый день вторая младшая группа васильева.](#)

Пожарной безопасности. В (санатории. В РФ ) Инструкция 'О мерах.

[Скачать программу astroburn audio бесплатно.](#) Инструкции для ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ «Утверждаю» Главный врач «ГУЗ «Противотуберкулезного санатория «Велебицы» \_\_\_\_\_ М.А. Исабагандов « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2009 года

**ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ И В ПОМЕЩЕНИЯХ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ САНАТОРИЙ «ВЕЛЕБИЦЫ»** Настоящая Инструкция устанавливает общие требования пожарной безопасности на территории и помещениях и является обязательной для исполнения всеми работниками. Лица, виновные в нарушении требований пожарной безопасности, несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством. Руководитель лечебного учреждения должен ежедневно после окончания выписки больных сообщать в пожарную часть данные о числе больных, находящихся в каждом здании учреждения. Здания больниц и других учреждений с постоянным пребыванием людей, не способных передвигаться самостоятельно, должны обеспечиваться носилками из расчета один носилки на пять больных (инвалидов).

В больницах палаты для тяжелобольных и детей следует размещать на нижних этажах. Расстояние между кроватями в больничных палатах должно быть не менее 0,8 м, а центральный основной проход - шириной не менее 1,2 м. Стулья, тумбочки и другая мебель не должны загромождать эвакуационные проходы и выходы. Подача кислорода в палаты должна производиться, как правило, централизованно от отдельно стоящей баллонной установки (не более 10 баллонов) или из центрального кислородного пункта (при числе баллонов более 10). При отсутствии централизованного снабжения кислородом порядок пользования кислородными подушками определяется приказом по учреждению.

Допускается устанавливать рампу с одним кислородным баллоном у наружной негорючей стены здания учреждения в негорючем шкафу. Установка кипятильников, водонагревателей и титанов, стерилизация медицинских инструментов, а также разогрев парафина и озокерита допускается только в специально приспособленных для этой цели помещениях. Для кипячения инструментов и прокладок должны применяться стерилизаторы с закрытыми спиральями. В лабораториях, отделениях, кабинетах врачей допускается хранение медикаментов и реактивов (относящихся к ЛВЖ и ГЖ - спирт, эфир и т. П.) в специальных закрывающихся металлических шкафах общим количеством не более 3 кг с учетом их совместимости.

Архивохранилища рентгеновской пленки емкостью более 300 кг должны располагаться в отдельно стоящих зданиях, а емкостью менее 300 кг допускается размещать в помещениях зданий, выгороженных противопожарными стенами и перекрытиями 1-го типа. Расстояние от архивохранилища до соседних зданий должно быть не менее 15 м. В одной секции архивохранилища допускается хранить не более 500 кг пленки. Каждая секция должна иметь самостоятельную вытяжную вентиляцию. Двери из секции должны открываться наружу. Отношение площади окон к площади пола в архивах должно быть не менее 1:8. Моды на [saints row 3](#) на супер способности.

[Викторина По Географии Беларуси Для Школьников, Инструкция По Эксплуатации Тюнера Tt4000f Спутниковых Антенн, Сборник Рецептур Для Предприятий Общественного Питания 1996 Скачать Бесплатно, Trackview На Компьютер, Образец Искового Заявления О Взыскании Задолженности По Заработной Плате Рк](#)