



* Требования к оборудованию и содержанию соляриев

регламентированы СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги».

СанПиН 2.1.2.2631-10 не распространяется на солярии в составе лечебно-профилактических учреждений.

В организациях коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги, допускается использование аппаратов ультрафиолетового излучения (соляриев) как с вертикальным, так и с горизонтальным расположением ультрафиолетовых ламп различных типов (высокого и низкого давления) в любой их комбинации.

Оборудование с диапазоном ультрафиолетового излучения УФ-С в соляриях не допускается.

Все аппараты (солярии) должны иметь технические паспорта и инструкции на русском языке, а также документы, подтверждающие в установленном порядке безопасность используемой продукции.

Кабина солярия должна быть размещена в отдельном помещении. Необходимая площадь помещения рассчитывается по формуле $S1+S2$, где $S1$ - площадь, занимаемая самим аппаратом (согласно техническому описанию), $S2$ - зона для раздевания.

В состав помещений, где расположены кабины соляриев, при отсутствии других услуг, оказываемой данной организацией, должна входить рабочая зона оператора площадью не менее 6 кв. м. При предоставлении организациями иных бытовых и косметических услуг зона оператора может быть оборудована совместно с зоной приема посетителей. Если услуги солярия предоставляются в автоматическом режиме (без участия оператора с использованием монетоприемника и/или картоприемника), то зона оператора не требуется.

Персонал и посетители должны иметь доступ к умывальнику и санузелу.

Зона оператора оборудуется пультом дистанционного управления солярием (соляриями), исключающими самовольное изменение времени сеанса клиентом.

Замену ламп следует производить при нормативной выработке часов, указанной в техническом паспорте ламп (не дожидаясь, когда лампы перегорят), с обязательной отметкой в журнале. **Информация об очередной замене ламп должна быть доступна посетителям и располагаться на видном месте.**

Отработанные лампы должны направляться в специализированные организации для их утилизации.

Отделка помещений солярия должна предусматривать возможность влажной уборки и дезинфекции. Мебель должна иметь гладкие внутренние и внешние покрытия из материалов, устойчивых к воздействию дезинфицирующих средств.

Влажная уборка помещения (протирка полов, мебели, оборудования, подоконников, дверей) должна осуществляться не менее двух раз в день (в том числе, по окончании работы) и использованием моющих и дезинфицирующих средств.

Не реже одного раза в неделю должна быть проведена генеральная уборка, в соответствии с графиком, утвержденной администрацией. Во время генеральной уборки моют и обрабатывают растворами дезинфицирующих средств стены, пол, плинтусы, двери, окна, мебель и оборудование.

По окончании уборки уборочный инвентарь обрабатывают моющими и дезинфицирующими средствами и просушивают. Хранят уборочный инвентарь в специально выделенном помещении (или шкафу).

После каждого сеанса все поверхности кабины солярия, с которыми контактировал посетитель, должны быть обработаны дезинфицирующими средствами.

При использовании вертикального солярия посетителям должны предоставляться одноразовые полотенца для выстилания пола кабины или одноразовые тапочки.

Очистку вентиляционных отверстий внутри аппарата проводят по мере загрязнения.

Разрешается применение дезинфекционных средств, имеющих документы, подтверждающие в установленном порядке безопасность используемой продукции.

При выборе дезинфицирующего средства следует отдавать предпочтение препаратам со следующими свойствами:

- совмещение дезинфицирующего и моющего эффектов;*
- допустимые к применению в присутствии людей;*
- без токсических свойств (не вызывающими раздражение при контакте с кожными покровами, слизистой глаз и дыхательных путей);*
- выпускаемые в таблетированном виде или в растворе.*



Уровни физических факторов, воздействующих на персонал и посетителей соляриев, не должны превышать гигиенические нормативы:

- напряженность электромагнитного поля не более 25 В/м;
- напряженность электрического поля тока промышленной частоты (50Гц) не более 0,5 кВ/м.

Интенсивность ультрафиолетового излучения для изделий облучательного действия не должна превышать 1,9 Вт/м² в диапазоне 280-315 нм и 10Вт/м² в диапазоне 315-400 нм. **Излучение в диапазоне 200-280 нм не допускается.**

Уровень искусственной освещенности в помещении солярия 200 лк, при отсутствии естественного освещения искусственное освещение должно составлять не менее 500 лк.

* До сведения потребителей должна быть доведена следующая информация:

- о необходимости внимательного ознакомления с инструкцией по инсоляции;
- о необходимости обязательного использования специальных очков во избежание повреждения глаз УФ лучами;
- об обязательном определении, во избежание повреждений кожного покрова, времени сеанса с помощью таблицы с описанием фототипов человека и других условий облучения в зависимости от них (таблица с описанием фототипов человека должна быть доступна посетителям и располагаться на видном месте);
- о воздействии некоторых косметических средств и лекарственных препаратов на изменение (повышение или понижение) чувствительности к ультрафиолетовому облучению и связанными с этим ограничениями;
- о необходимости консультации у врача для определения возможности принятия процедур инсоляции;
- о канцерогенной опасности ультрафиолетового излучения;
- о необходимости использования защитных косметических средств для загара в солярии во избежание неблагоприятного воздействия ультрафиолетового излучения;
- о соблюдении 48-часового интервала между двумя первыми сеансами;
- о запрете на посещения солярия лицами, не достигшими 18 лет;
- о перечне заболеваний, при которых принятие данной процедуры ограничено или противопоказано (онкологические заболевания).