

Правила эксплуатации СиПАП оборудования

1. Подключать СиПАП-аппарат к электросети только через стабилизатор напряжения. Электроника приборов чувствительна к скачкам напряжения, которые могут привести к поломке прибора, снятию его с гарантии и длительному дорогостоящему ремонту.

2. Не располагать СиПАП-аппарат вблизи нагревательных и охлаждающих приборов. Во время работы аппарата происходит постоянный забор воздуха, который затем поступает в дыхательный контур. Температура и влажность проходящего через аппарат воздуха напрямую влияют на комфорт проводимой СиПАП-терапии.

3. Следить, чтобы в аппарат не попадала пыль, для этого необходимо располагать его на чистой, гладкой поверхности (не класть под него салфетки и прочие предметы, из-за которых может накапливаться пыль).

4. Контролировать чистоту фильтров.

Забитые грязью фильтры не только перестают выполнять свою функцию по очистке воздуха, но и существенно затрудняют работу прибора, провоцируя перегрев и ускоренный износ.

5. При перевозке СиПАП-аппарата необходимо следить, чтобы не было воды в увлажнителе.

Попадание жидкости в аппарат приводит к его поломке.

6. Ежедневно менять воду в увлажнителе.

В противном случае в воде может накапливаться мелкая пыль и развиваться микроорганизмы.

График ухода.

Маска – ежедневно.

Вымыть вручную отдельные компоненты маски (исключая ремешок/шапочку) в теплом мыльном растворе. Температура воды около 30 °С. Тщательно прополоскать, положить на чистое полотенце и дать высохнуть, избегая попадания прямого солнечного света.

Резервуар увлажнителя - ежедневно.

Рекомендуется мыть в теплой воде с помощью мягкого моющего средства, затем необходимо прополоскать в чистой воде и дать полностью высохнуть, избегая попадания прямого солнечного света. Перед сном налить свежую воду. Чтобы предотвратить накопление минеральных отложений в камере, используют только дистиллированную или фильтрованную воду.

Каждые 6 месяцев или по мере необходимости для удаления накипи в резервуаре увлажнителя налить в него раствор уксуса (1 часть 9% уксуса на 3 части воды), оставить на 10-15 мин, затем тщательно прополоскать под проточной водой и дать высохнуть, избегая попадания прямого солнечного света.

Воздушный шланг – еженедельно.

Тщательно промыть в теплом мыльном растворе, прополоскать, повесить, чтобы просох.

Ремешок/шапочка маски – еженедельно.

Вымыть в теплом мыльном растворе, тщательно прополоскать, положить на чистое полотенце и дать высохнуть, избегая попадания прямого солнечного света.

Фильтры - ежемесячный осмотр на признаки износа или загрязнения.

При влажной или пыльной среде срок службы одноразового фильтра сокращается. Визуальный осмотр является ключом к определению срока службы одноразового фильтра. Рекомендуемая замена – каждые 3 месяца или ранее по мере загрязнения/износа.

Во избежание развития болезнетворной микрофлоры на поверхности маски, внутри шланга и в резервуаре увлажнителя, рекомендуется мыть их, используя дезинфицирующие средства (например, Мирамистин, Oxugen plus и пр.).