

УТИЛИЗАЦИЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

При утилизации усилителя Quantum и его компонентов по окончании срока службы необходимо следовать федеральным, региональным и муниципальным нормам, регулирующим утилизацию печатных плат и деталей из металла и пластика. При утилизации дополнительных принадлежностей, произведенных иными компаниями, следуйте инструкциям, прилагаемым к этим изделиям.

Как и прочие электроприборы, по окончании срока службы устройство подлежит утилизации зарегистрированным подрядчиком по удалению отходов, но так как изделие является медицинским, необходимо проинформировать о его особенностях компанию-подрядчика по утилизации.

Запрещается утилизировать этот медицинский прибор в не сортированные бытовые отходы. В конце срока службы усилителя Quantum необходимо связаться с компанией XLTEK по телефону 1-800-303-0306, чтобы организовать возврат усилителя Quantum на завод.

Утилизация на территории РФ осуществляется согласно СанПиН 2.1.7.2790-10 по классу отходов А (эпидемиологически безопасные отходы, приближенные по составу к твердым бытовым отходам).



Когда устройство не используется, необходимо отключать его от электросети. Когда устройство используется в соответствии с инструкциями, необходимость обслуживания устройства сводится к минимуму, а время жизни устройства увеличивается.

По всем вопросам утилизации обращаться: Закрытое акционерное общество «Медицинские системы», адрес: 199178, Санкт-Петербург, 10-я линия В. О., д. 17, корп. 2, лит. А, пом. 1Н. Тел.: (812) 448-5775, (812) 327-2686, (495) 651-6122.





МАРКИРОВКА

На изделие нанесено:

- наименование предприятия-изготовителя;
- наименование изделия, модель;
- серия;
- год выпуска (две последние цифры);
- предупредительная надпись: «Осторожно! Хрупкое!»
- класс защиты от поражения электрическим током
- сеть, напряжение
- утилизация
- режим работы
- повторно не использовать (Электроды ЭЭГ одноразовые)
- следующие символы:

Символ	Описание
	ВНИМАНИЕ! Изучите прилагаемую документацию
	Изучите прилагаемую документацию

Символ	Описание
	Толкание запрещено
	Защитное заземление
	Оборудование типа BF
	Опасное напряжение
	Переменный ток
	Постоянный ток
	Питание включено
	Питание выключено
 	Только ЕС: не утилизируйте в качестве несортированных бытовых отходов
	Знак соответствия директивам качества ЕС.
	Оборудование класса II (корпус без заземления)
	Чувствительность к ESD или Чувствительность к статическому электричеству
	Кабель от основного блока к коммутационному боксу
	Разъем кабеля от коммутационного бокса к коммутационному боксу

Символ	Описание
	Разъем адаптера кортикального стимулятора
	Светодиодный индикатор статуса коммутационного бокса
DC13 DC16	Разъем кабеля коммутационного бокса входов пост. тока 13 – 16
	Разъем кнопки событий пациента
	Разъем SpO2 датчика пульсового оксиметра Nonin

На упаковке указаны:

- серия;
- год выпуска (две последние цифры);
- товарный знак предприятия-изготовителя;
- наименование изделия;
- предупредительная надпись: «Осторожно! Хрупкое!»

На каждой упаковочной коробке наклеен ярлык, на котором печатным способом нанесены:

- наименование предприятия-изготовителя и товарный знак;
- наименование и условное обозначение изделия;
- дата выпуска;
- предупредительная надпись: «Осторожно! Хрупкое!».
- Знак СЕ
- знак «Защита от влаги!»

Транспортная маркировка на территории РФ – по ГОСТ 14192 в зависимости от видов используемых транспортных средств. Маркировка наносится непосредственно на тару или на ярлыки: фанерные, металлические, бумажные или из древесноволокнистой плиты. При этом манипуляционные знаки, нанесенные на таре, должны соответствовать значениям: «Хрупкое. Осторожно», «Беречь от влаги». Рекомендуется сохранять упаковку на случай возможной транспортировки аппарата.

УПАКОВКА

Составные части изделия, входящие в комплект, уложены в соответствующие гнезда упаковки и фиксированы в них при перевозке.

Каждая упаковка с изделием вместе с эксплуатационной документацией уложена в коробку или завернута в бумагу. Коробка или пакет перевязаны шпагатом или оклеены бумажной лентой, лентой клеевой на бумажной основе или полиэтиленовой лентой с липким слоем так, чтобы упаковка не могла быть вскрыта без нарушения целостности.

Для транспортирования законсервированные аппараты в упаковках с эксплуатационной документацией уложены в ящики из листовых древесных материалов или дощатые. Дощатые ящики выложены внутри водонепроницаемым материалом.

Транспортирование аппаратов в железнодорожных контейнерах может производиться в первичной упаковке.

При отгрузке в один адрес двух и более транспортных мест они по требованию транспортных организаций могут быть оформлены в пакет.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Температура: от 10 до 30 °С

Относительная влажность: от 30 до 75 %

Атмосферное давление: от 700 до 1060 кПа

ТРАНСПОРТИРОВКА

Изделие укладывается в соответствующую упаковку вместе с эксплуатационной документацией.

Изделие транспортируют всеми видами крытых транспортных средств в соответствии с требованиями принятыми на территории РФ – ГОСТ Р 50444 и правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта, при температурном режиме от **минус 40°С до + 65°С** и относительной влажности воздуха 10-95%. Атмосферное давление: 500–1060 кПа.

Система, упакованная в транспортную тару, должна быть устойчива к механическим воздействиям, которые соответствуют требованиям ГОСТ Р 50444 для условий транспортирования.

Транспортирование груза морским транспортом должно производиться в соответствии с «Правилами безопасности морской перевозки генеральных грузов». Вид отправки – контейнерами и мелкая отправка.

ХРАНЕНИЕ

Аппараты в упаковке завода-изготовителя должны храниться на складах изготовителя или потребителя в условиях хранения I, на территории РФ по ГОСТ 15150.

Температура хранения **от -40°С до + 65°С**.

Относительная влажность **10-95%**

Атмосферное давление: 500–1060 кПа.

ГАРАНТИЯ

Ремонт изделия по гарантии должен быть выполнен или одобрен Company Natus Medical Incorporated DBA Excel-Tech Ltd (XLTEK). Несанкционированный ремонт приведет к аннулированию гарантии. Условия гарантии:

Гарантия: 24 месяца, если иное не указано в настоящем документе ниже.

Покрытие: запчасти и работы, если иное не указано в настоящем документе ниже.

Все гарантийные обязательства будут аннулированы, при несанкционированном ремонте любых частей системы.

Ответственность Company Natus Medical Incorporated DBA Excel-Tech Ltd (XLTEK) ограничена ремонтом изделия по гарантии, и не распространяется на косвенные убытки. Гарантия распространяется на все работы и запчасти, необходимые для нормального использования. Гарантия не распространяется на командировочные расходы в случае, если ремонт необходим на территории конечного пользователя.

Company Natus Medical Incorporated DBA Excel-Tech Ltd (XLTEK) гарантирует поставки запасных частей, как минимум, в течение 5 лет с даты поставки товара.

Установка дополнительного оборудования, не предусмотренного или утвержденного Company Natus Medical Incorporated DBA Excel-Tech Ltd (XLTEK), или такого качества, которое привело к нарушению работы устройства, может привести к аннулированию гарантии.

Данная гарантия не распространяется на случайные повреждения или неправильное использование.

Конечный пользователь должен убедиться, что окружающая среда и электроснабжение подходят для электроэнцефалографа и обслуживаются в соответствии со спецификацией Company Natus Medical Incorporated DBA Excel-Tech Ltd (XLTEK).

Конечный пользователь должен хранить и эксплуатировать электроэнцефалограф осмотрительно и в надлежащем порядке и гарантировать, что только компетентные лица допускаются к работе с ним.

Конечный Пользователь обязуется не вносить какие-либо дополнения, модификации или регулировки электроэнцефалографа без предварительного письменного согласия Company Natus Medical Incorporated DBA Excel-Tech Ltd (XLTEK), или позволять другим лицам, помимо сотрудников Company Natus Medical Incorporated DBA Excel-Tech Ltd (XLTEK) или уполномоченных агентов настраивать, ремонтировать или обслуживать электроэнцефалограф.

Специальные условия для компонентов электроэнцефалографа:

Аппаратные блоки. Гарантия: 24 месяца. Покрытие: запчасти и работы, за исключением одноразовых частей.

Интерфейсные Кабели. Гарантия: 12 месяцев. Гарантия не распространяется на неисправности, вызванные неправильным обращением.

Программное обеспечение. Гарантия: 12 месяцев.

По всем вопросам гарантии обращаться: Закрытое акционерное общество «Медицинские системы», адрес: 199178, Санкт-Петербург, 10-я линия В. О., д. 17, корп. 2, лит. А, пом. 1Н. Тел.: (812) 448-5775, (812) 327-2686, (495) 651-6122.

Ответственность пользователя

Это изделие должно собираться, эксплуатироваться, обслуживаться и ремонтироваться в соответствии с инструкциями. Дефектное изделие не должно использоваться. Компоненты, которые повреждены, изношены, разуккомплектованы, деформированы или загрязнены, должны быть немедленно заменены. При необходимости любого ремонта или замены, мы рекомендуем, доставить устройство Вашему локальному дистрибьютору или в филиал Company Natus Medical Incorporated DBA Excel-Tech Ltd (XLTEK) для обслуживания. Пользователь продукта несет полную ответственность за любые неисправности в результате неправильного использования, неправильного технического обслуживания, ненадлежащего ремонта, повреждение или изменение кем-либо, кроме Company Natus Medical Incorporated DBA Excel-Tech Ltd (XLTEK) или их уполномоченного сервисного персонала.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Производитель _____

Модель _____

Серийный номер/арт. _____

Дата продажи _____

Организация продавец _____

Подпись продавца _____

Изделие проверено, повреждений не имеет.

С правилами эксплуатации ознакомлен и согласен.

Подпись покупателя _____

Гарантия: 24 месяца.

Специальные условия для компонентов электроэнцефалографа:

Аппаратные блоки. Гарантия: 24 месяца. Покрытие: запчасти и работы, за исключением одnorазовых частей.

Интерфейсные Кабели. Гарантия: 12 месяцев. Гарантия не распространяется на неисправности, вызванные неправильным обращением.

Программное обеспечение. Гарантия: 12 месяцев.

Штамп
о продаже

Закрытое акционерное общество «Медицинские системы», адрес: 199178, Санкт-Петербург, 10-я линия В. О., д. 17, корп. 2, лит. А, пом. 1Н. Тел.: (812) 448-5775, (812) 327-2686, (495) 651-6122.

ВНИМАНИЕ! Следите за правильным заполнением гарантийного талона. Серийный номер изделия/артикул должен в точности соответствовать номеру в талоне. Все графы талона (за исключением граф для гарантийного центра) должны быть заполнены.

При неточном или неполном заполнении талона гарантия на изделие считается утраченной.

Гарантия производителя осуществляется в соответствии с ГК РФ на общих основаниях.

Изделие не должно носить следов механического или термического воздействий, а также следов воздействия различных химических агентов. Эксплуатация изделия допускается только в соответствии с руководством по эксплуатации к изделию.

ОТМЕТКА О ГАРАНТИИ

ДАТА	ОПИСАНИЕ	ГАРАНТИЙНЫЙ ЦЕНТР