

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Бюджетное учреждение  
здравоохранения Омской области**

**«Региональный клинический  
перинатальный центр»**

г. Омск. 644007, Герцена ул., 69

Тел/факс (3812) 24-43-95

E-mail: pr.krd1@mail.ru

ИНН/КПП 5503031300/550301001

04.06.2026 № 21-03/14

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Отзыв на облучатель фототерапевтический неонатальный  
Dixon XHZ-90S.**

Лампы фототерапии **Dixon XHZ-90S** были введены в эксплуатацию в БУЗОО «Региональный клинический перинатальный центр» г. Омска и в настоящее время используются в ежедневной клинической практике.

Оборудование применяется для проведения фототерапии новорожденных с гипербилирубинемией различной степени выраженности. Медицинский персонал отмечает высокую эффективность ламп фототерапии **Dixon XHZ-90S**. Оборудование обеспечивает стабильное и равномерное воздействие светового потока на пациента, что способствует проведению эффективной фототерапии в соответствии с действующими клиническими рекомендациями.

Конструкция лампы компактна и удобна в повседневной работе медицинского персонала. Регулировка высоты и положения излучающего блока позволяет легко адаптировать оборудование под различные клинические ситуации и особенности размещения новорожденного. Мобильная стойка обеспечивает удобное перемещение лампы между палатами и рабочими зонами отделения.

За время эксплуатации оборудование продемонстрировало надежную работу, простоту управления и удобство контроля параметров терапии. Отдельно хотелось бы отметить удобство выносного контроллера управления, который может быть размещен на стойке лампы и обеспечивает быстрый доступ к настройкам и параметрам работы устройства. Есть возможность регулировки интенсивности излучения. Отображается текущий режим отсчета времени (прямой и обратный расчёт). Лампа не создает затруднений при проведении лечебных и диагностических мероприятий, а также при выполнении ежедневного ухода за новорожденными.

Также медицинский персонал положительно оценивает качество изготовления оборудования, устойчивость конструкции и удобство санитарной обработки поверхностей, что имеет важное значение для соблюдения санитарно-эпидемиологических требований в отделениях новорожденных.

В настоящее время лампы фототерапии **Dixon XHZ-90S** продолжают использоваться в отделении и зарекомендовали себя как эффективное, надежное и удобное в эксплуатации оборудование для проведения фототерапии новорожденных. Оборудование может быть рекомендовано для применения в учреждениях родовспоможения и неонатологического профиля.

Заведующий ОРИИТН №2  
БУЗОО «РКПЦ»



Замиралов К. А.  
04.06.2026