

1 НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1 Аппарат светодиодный для определения разрешающей способности и контрастной чувствительности глаз (Аппарат СВ) (далее по тексту – аппарат) предназначен для применения в офтальмологических отделениях и кабинетах клиник и больниц, поликлиник и медицинских центров, в оптических салонах и магазинах оптики, медицинских кабинетах образовательных учреждений и т.д.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Основные характеристики и параметры аппарата:

- напряжение питающей сети ~220В ± 10 %;
- частота 50 Гц;
- потребляемая мощность, не более 18 Вт;
- габаритные размеры, не более: 610×500×95мм;
- масса аппарата, не более 5 кг;
- уровень освещенности лицевой поверхности, не менее 700 лк;
- аппарат предназначен для работы в сухих помещениях при температуре воздуха от плюс 10 до плюс 40 °С;
- срок службы не менее 10 лет.

2.2 Драгоценные металлы в аппарате не содержатся.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Аппарат в зависимости от применяемых таблиц диагностируемых оптотипов выпускается различных видов и комплектуется в соответствии с таблицей 1. Вид приобретенного Вами аппарата указан в разделе «Свидетельство о приемке и продаже».

4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

4.1 Аппарат включайте в сеть с напряжением, не превышающим (220±22)В. Электророзетка должна соответствовать вилке аппарата и обязательно иметь защитное заземление.

4.2 Все работы по ремонту, чистке аппарата производите только после отключения его от сети.

4.3 Оберегайте шнур от повреждений. При повреждении шнура использование аппарата не допустимо.

5 ПОДГОТОВКА И ПОРЯДОК РАБОТЫ

5.1 Подготовьте крепежные отверстия на стене в соответствии с расположением крепежных уголков на корпусе аппарата.

5.2 Укрепите аппарат на стене (с помощью шурупов или дюбель + шуруп) на расстоянии 120 см от пола.

Таблица 1

Наименование	Обозначение	Вид аппарата				
		АТ1	АТ2	АТ3	АТ4	АК
Аппарат СВ с таблицей Головина-Сивцева – кольца Ландольта	ЛД.15.00.000	+	-	-	-	-
Аппарат СВ с таблицей Орловой	ЛД.15.00.000-01	-	+	-	-	-
Аппарат СВ с таблицей Головина-Сивцева-Орловой	ЛД.15.00.000-02	-	-	+	-	-
Аппарат СВ с таблицей модифицированных колец Ландольта	ЛД.15.00.000-03	-	-	-	+	-
Аппарат СВ	ЛД.15.00.000-04	-	-	-	-	+
Таблица Головина-Сивцева – кольца Ландольта (Т1)	ЛД.15.00.030	-	-	-	-	*
Таблица Орловой (Т2)	ЛД.15.00.030-01	-	-	-	-	*
Таблица Головина-Сивцева-Орловой (Т3)	ЛД.15.00.030-02	-	-	-	-	*
Таблица модифицированных колец Ландольта (Т4)	ЛД.15.00.030-03	-	-	-	-	*
Комплект крепежных деталей: - дюбель (2 шт), - шурупы (2 шт)		+	+	+	+	+
Принадлежности (указка, щиток и др.)		*	*	*	*	*
Упаковка	ЛД.15.00.050	+	+	+	+	+
Паспорт	ЛД.15.00.000 ПС	+	+	+	+	+
Гарантийные талоны	ЛД.15.00.005	+	+	+	+	+

Примечание – Знак «+» означает наличие в аппарате указанного вида, знак «-» - отсутствие, знак «*» - комплектуется в соответствии с договором на поставку.

5.4 Вставьте вилку в розетку с источником переменного тока, розетка должна иметь защитное заземление.

5.5 Включите аппарат, поставив переключатель в положении «ВКЛ». Аппарат готов к работе.

5.6 После окончания работы, выключите аппарат, установив переключатель в положение «ВЫКЛ». Отключите аппарат от сети.

5.7 Общие указания:

- предохраняйте аппарат от ударов и падений;
- предохраняйте сетевой шнур от повреждений.

6 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

6.1 Прежде, чем приступить к чистке, убедитесь, что аппарат отключен от сети.

6.2 Проводите санитарную обработку наружных поверхностей аппарата. Не используйте для чистки металлические губки, абразивные пасты.

7 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

7.1 Транспортирование аппарата может производиться всеми видами транспортных средств, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для каждого вида транспорта.

7-2 Аппарат может храниться на складах или других закрытых помещениях при температуре воздуха от минус 50 до плюс 50 °С.

7.3 Срок хранения аппарата (в упаковке) до ввода в эксплуатацию – 6 месяцев.

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

Аппарат светодиодный для определения разрешающей способности и контрастной чувствительности глаз (Аппарат СВ) соответствует ТУ ВУ 101263444.005-2009 и признан годным для эксплуатации.

Вид аппарата СВ:

АТ1 АТ2 АТ3 АТ4 АК

Заводской номер _____

Дата выпуска _____

Штамп ОТК _____

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

9 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

9.1 Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца со дня продажи.

В течение гарантийного срока неисправности, произошедшие по вине изготовителя, устраняются бесплатно.

9.2 Предприятие-изготовитель не производит гарантийный ремонт при:

- не соблюдении правил эксплуатации;
- утере руководства по эксплуатации или гарантийных талонов;
- небрежном хранении или транспортировании владельцем или торгующей организацией;
- в случае проведения ремонта аппарата лицами, не уполномоченными производителем или сервисной службой.

АППАРАТ СВЕТОДИОДНЫЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗРЕШАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ И КОНТРАСТНОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ГЛАЗ (АППАРАТ СВ)

Паспорт

ЛД.15.00.000 ПС

Заказать и купить [Осветитель таблиц СВ](#)
вы можете отправив нам заявку на e-mail: info@workaut.by
или по телефонам +375-17-360-29-40 и +375-29-612-93-03