

Общество с ограниченной ответственностью
«АЛКОТЕКТОР»

Адрес: 191036, г. Санкт-Петербург, ул. 1-я Советская, д. 10, лит. А, пом. 2-Н
Почт. адрес: 199178, г. Санкт-Петербург, наб. р. Смоленки, д 5-7,
телефон/факс (812) 320-22-97
ИНН 7842365421 КПП 784201001

Исх. № 176 от 25.09.2017

ВСЕМ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМ

[О внесении изменений в эксплуатационную документацию на анализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе «АЛКОТЕКТОР» в исполнениях «Юпитер», «Юпитер-П», «Юпитер-К»]

Настоящим уведомляем о внесении изменений в эксплуатационную документацию на анализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе «АЛКОТЕКТОР» в исполнениях «Юпитер», «Юпитер-П», «Юпитер-К» (далее – анализаторы), зарегистрированные в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений под № 50041-17 и Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (регистрационное удостоверение № ФСР 2012/13090. Изменения не связаны с изменениями технических, метрологических и иных характеристик анализаторов, порядка использования анализаторов, их технического обслуживания, транспортирования, хранения и утилизации. Ниже приведен текст изменений.

ИЗМЕНЕНИЕ № 2 к документам: «Анализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе АЛКОТЕКТОР» в исполнениях «Юпитер», «Юпитер-П», «Юпитер-К». Руководство по эксплуатации. ЛНБА.941433.001РЭ», 2017 г. и «Анализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе АЛКОТЕКТОР» в исполнениях «Юпитер», «Юпитер-П», «Юпитер-К». Руководство по эксплуатации. ЛНБА.941433.001-01РЭ», 2017 г.

Изменение № 2 оформлено на основании извещения об изменении ЛНБА.7.2/2-17 от 22.09.2017.

1 Следующие изменения распространяется на анализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе «АЛКОТЕКТОР» в исполнениях «Юпитер», «Юпитер-К», «Юпитер-П», начиная с заводского номера 006207:

Пункт 1.3.6. Последнее перечисление. Дополнить словами «и его детали (крышки и прижимной валик)».

Пункт 1.5.1. Перечисление 2. Дополнить примечанием:

«Примечание – Слово АЛКОТЕКТОР зарегистрировано как товарный знак изготовителя».

Пункт 2.17. Таблица 8. Четвертый столбец. Слова «сервисный центр» дополнить сноской «*».

Пункт 2.17. Таблица 8. Четвертый столбец. Седьмая строка. Исключить слова «для ремонта».

Пункт 2.17. Таблица 8. Четвертый столбец. Десятая строка. Дополнить предложением:

«При наличии повреждений прижимного валика – замените его».

Пункт 2.17. Таблица 8. Четвертый столбец. Двенадцатая строка. Изложить в следующей редакции:

«Замените печатающий блок, следуя указаниям 2.16.1.4 и 2.16.2.3 настоящего РЭ (при наличии повреждений крышки отсека для бумаги – можно заменить только крышку**), или отправьте анализатор (или внешний термопринтер) в сервисный центр*»

Пункт 2.17. Таблица 8. Четвертый столбец. Четырнадцатая строка. Изложить в следующей редакции:

«Замените печатающий блок, следуя указаниям 2.16.1.4 и 2.16.2.3 настоящего РЭ (при наличии повреждений прижимного валика или крышки отсека для бумаги** – можно заменить только их), или отправьте анализатор (или внешний термопринтер) в сервисный центр*»

Пункт 2.17. Таблица 8. Дополнить строкой с текстом сносок «*» и «**»:

«* В гарантийный период на предприятие-изготовитель, в послегарантийный период – на предприятие-изготовитель или в специализированные организации, имеющие соответствующие лицензии и разрешения

** Для замены крышки отсека для бумаги отсоедините печатающий блок от анализатора, поставьте его на твердую поверхность боковой частью; откройте крышку отсека для бумаги, аккуратно надавите вниз по оси крепления крышки и извлеките крышку из пазов, для установки крышки – проведите действия в обратном порядке».

Пункт 3. Первый абзац. После слова «производится» дополнить «пользователем».

Пункт 3.2. Первый абзац. Изложить в следующей редакции:

«Периодическое техническое обслуживание анализатора может выполняться пользователем или в сервисном центре. Периодическое техническое обслуживание анализатора в течение всего периода эксплуатации включает в себя:».

Пункт 3.3. Изменить нумерацию подпунктов:

3.3.1 Проверка анализатора осуществляется

3.3.2 Интервал между поверками – 1 год.

3.3.3 Основные средства поверки:

– Рабочие

3.3.4 Знак поверки наносится ...

3.3.5 Факт проведения поверки рекомендуется ...

3.3.6 По желанию пользователя ...».

Приложение В. Пункт В.2. Третий абзац. После слов «по техническому обслуживанию» дополнить «и ремонту».

2 Следующие изменения распространяется на анализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе «АЛКОТЕКТОР» в исполнениях «Юпитер», «Юпитер-К», «Юпитер-П», начиная с заводского номера 006820:

Пункт 1.5.2. Первое перечисление. Изложить в следующей редакции:

«1) наименование анализатора (с указанием исполнения анализатора при продаже), обозначение технических условий».

Генеральный директор

Исп. Т.Н. Горячкина
Нач.отд. метрологии
(812) 320-22-96, доб. 221



А. С. Сидоров