

Общество с Ограниченной Ответственностью

«СИНТЕЗ СПб»

«SINTEZ SPb»

Юридический адрес: 191036, г. Санкт-Петербург, 1-я Советская ул., д. 10,
лит. А, пом. 2-Н, тел/факс: (812) 320-22-96
www.alcotest.ru sintez@alcotest.ru

Адрес места нахождения: 199178, г. Санкт-Петербург, наб. р. Смоленки, д. 5-7
ИНН 7842007017 КПП 784201001 ОГРН 1047844004405

Исх. № 129 от 17.08.2016

[О внесении изменений в эксплуатационную документацию на сигнализаторы паров этанола пороговые Lion Alcoblow]

Руководителю научно-исследовательского
отдела государственных эталонов
в области физико-химических измерений
ФГУП «ВНИИМ имени Д. И. Менделеева»
Конопелько Л. А.

Всем заинтересованным

Направляем изменения в эксплуатационную документацию на сигнализаторы паров этанола пороговые Lion Alcoblow (далее – сигнализаторы), зарегистрированные в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений под № 18623-09, свидетельство об утверждении типа средств измерений GB.C.39.001.A № 38401, срок действия до 23.01.2020 г.

Изменения, внесенные в эксплуатационную документацию, связаны:

- с изменениями маркировки сигнализаторов и условий осуществления гарантийных обязательств ООО «Синтез СПб», а также порядка предоставления справочной информации о разрешительных документах и сервисных центрах;
- с дополнением руководства по эксплуатации сведениями о безопасности сигнализаторов, помехоустойчивости, а также устойчивости сигнализаторов к климатическим и механическим воздействиям;
- с дополнением разделов по транспортированию и хранению уточняющими сведениями;
- с дополнением руководства по эксплуатации сведениями о порядке утилизации сигнализаторов.

Вышеуказанные изменения не связаны с изменениями технических, метрологических и иных характеристик сигнализаторов и порядка их использования, технического обслуживания, транспортирования и хранения.

Приложения:

- Изменение № 1 к Руководству по эксплуатации «Сигнализаторы паров этанола пороговые Lion Alcoblow. Руководство по эксплуатации», 2014;
- Изменение № 1 к Паспорту «Сигнализатор паров этанола пороговый Lion Alcoblow. Паспорт», 2014.

С уважением,
Генеральный директор ООО «Синтез СПб»

О.В. Романова

Исп. Т.Н. Горячина
Начальник отдела метрологии
(812) 320-22-96, доб. 221



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО «Синтез СПб»

О. В. Романова

17 августа 2016 г.

Лист 1, листов 2



ИЗМЕНЕНИЕ № 1

к документу «Сигнализатор паров этанола пороговые Lion Alcoblown.
Паспорт», 2014 г.

Дата введения – 25.08.2016

1 Следующие изменения распространяются на сигнализаторы паров этанола пороговые Lion Alcoblown, находящиеся в эксплуатации на момент введения настоящего изменения, а также на вновь выпускаемые:

Титульный лист. Дополнить знаком соответствия в системе ГОСТ Р:



Часть 1. Пятый абзац. Исключить слово «фирма».

Часть 1. Предпоследний абзац. Слово «Поставщик» заменить на «Уполномоченный представитель изготовителя».

Часть 1. Последний абзац. Слова «Почтовый адрес» заменить на «Адрес места нахождения».

Пункт 2.18. Слово «анализатора» заменить на «сигнализатора».

2 Следующие изменения распространяются на сигнализаторы паров этанола пороговые Lion Alcoblown, приобретенные и введенные в эксплуатацию после даты введения настоящего изменения:

Титульный лист. Дополнить знаком обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза:



Пункт 5.2. Изложить в следующей редакции:

«Сигнализатор паров этанола пороговый Lion Alcoblown заводской номер AB поверен в соответствии с документом МП-242-0914-2009 «Сигнализаторы паров этанола пороговые Lion Alcoblown. Методика поверки», утвержденному ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» 28 октября 2009 г.,

в _____
организация, регистрационный номер аттестата аккредитации
и на основании результатов первичной поверки признан соответствующим установленным в описании типа метрологическим требованиям и пригодным к применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений.

Дата поверки _____

Дата очередной поверки не позднее _____

Поверитель _____
подпись _____ инициалы, фамилия _____

Знак поверки».

Часть 6. Название. Заменить на:

«6 Гарантии ООО «Синтез СПб».

Часть 6. Изложить в следующей редакции:

«6.1 ООО «Синтез СПб» (далее – Поставщик) принимает на себя ответственность за качество и исправное состояние сигнализатора заводской номер АВ_____ в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты продажи, указанной в 6.7 паспорта. При реализации сигнализатора Покупателю Продавцом Поставщик несет ответственность за качество и исправное состояние сигнализатора в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты, указанной в 6.8 паспорта, но не более 15 (пятнадцати) месяцев с даты, указанной в 6.7 паспорта. В этом случае гарантийные обязательства Поставщика действуют только при наличии печатей Поставщика и Продавца в 6.7. и 6.8 паспорта соответственно. Осуществление гарантийных обязательств возможно только при предъявлении данного паспорта с подписью Покупателя (эксплуатирующей организации) в 6.9 паспорта.

6.2 При обнаружении недостатков у сигнализатора в течение гарантийного срока Вам необходимо доставить сигнализатор в адрес Поставщика. Если претензия будет признана обоснованной, Покупатель (эксплуатирующая организация) или Продавец имеет право на гарантийный ремонт: безвозмездное устранение недостатков или замену на аналогичный сигнализатор (по усмотрению технической службы Поставщика).

6.3 Гарантийный ремонт и обслуживание осуществляется в сервисном центре Поставщика ООО «Синтез СПб», тел. (812) 320-22-96. Прием сигнализатора на обслуживание и ремонт осуществляется по адресу: 199178, Санкт-Петербург, наб. р. Смоленки, д. 5-7, оф. 148.

6.4 Порядок приема сигнализатора на гарантийное обслуживание или гарантийный ремонт:

В гарантийный ремонт принимается сигнализатор, имеющий паспорт с действующей гарантией, ненарушенные пломбы или фирменные метки (если таковые имеются) и претензионный акт. В случае отсутствия оригинала паспорта Поставщик снимает сигнализатор с гарантийного обслуживания.

Рекомендуется предъявлять сигнализатор на гарантийное обслуживание в полном комплекте (за исключением расходных материалов).

В гарантийный ремонт принимается сигнализатор без механических повреждений, а также других неисправностей, произошедших в результате:

- а) нарушения правил эксплуатации: использование не по назначению или не в соответствии с руководством по эксплуатации;
- б) использования нештатного питания;
- в) неквалифицированного вмешательства, ремонта, произведенного неуполномоченными лицами;
- г) транспортировки;
- д) несчастных случаев, стихийных бедствий, пожара, затопления, удара молнии и т.д.

6.5 Транспортные расходы по доставке неисправного сигнализатора в адрес Поставщика – за счет Покупателя (эксплуатирующей организации) или Продавца. Расходы по отправке сигнализатора в адрес Покупателя (эксплуатирующей организации) или Продавца после гарантийного ремонта – за счет Поставщика.

6.6 В случае утери оригинала паспорта не восстанавливается.

6.7 Дата продажи сигнализатора Поставщиком (ООО «Синтез СПб»):

М.П.

дата продажи

подпись отв. лица

расшифровка подписи

6.8 Дата реализации сигнализатора Продавцом:

М.П.

Продавец

дата

подпись отв. лица с расшифровкой

6.9 С гарантийными обязательствами ознакомлен:

Покупатель (эксплуатирующая организация)

подпись отв. лица

расшифровка подписи

дата

».

Начальник отдела метрологии
ООО «Синтез СПб»

Т. Н. Горячкина

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор ООО «Синтез СПб»
О. В. Романова
«17» августа 2016 г.

Лист № 1, листов 3

ИЗМЕНЕНИЕ № 1

к документу «Сигнализаторы паров этанола пороговые Lion Alcoblow.
Руководство по эксплуатации», 2014 г.

Дата введения – 25.08.2016

1 Следующие изменения распространяются на сигнализаторы паров этанола пороговые Lion Alcoblow, находящиеся в эксплуатации на момент введения настоящего изменения, а также на вновь выпускаемые:

Титульный лист. Дополнить знаком соответствия в системе ГОСТ Р:



Введение. Третий абзац. Исключить слова «и прошедшие соответствующий инструктаж».

Введение. Четвертый абзац. Исключить слово «фирма».

Введение. Пятый абзац. Изложить в следующей редакции:

«Уполномоченный представитель изготовителя: ООО «Синтез СПб» (далее – Поставщик)».

Введение. Седьмой абзац. Слова «Почтовый адрес» заменить на «Адрес места нахождения».

Пункт 1.1. Дополнить пунктами 1.1.4-1.1.8:

«1.1.4 По устойчивости к воздействиям температуры и влажности окружающего воздуха сигнализатор соответствует требованиям климатического исполнения У2 по ГОСТ Р 50444-92, но для работы при температурах, указанных в 1.1.3 настоящего РЭ.

1.1.5 По устойчивости к механическим воздействиям сигнализатор относится к группе 2 по ГОСТ Р 50444-92.

1.1.6 Сигнализатор соответствует требованиям помехоустойчивости по ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014.

1.1.7 Уровень индустриальных помех, создаваемых сигнализатором, не превышает допустимых норм для класса Б группы 1 по ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014.

1.1.8 Сигнализатор не является источником опасных излучений по СанПиН 2.6.1.2523-09 и выделений вредных веществ, загрязняющих окружающую среду выше установленных норм по ГОСТ 12.1.005-88».

Пункт 1.5.1. Перечисление 1. Слово «наименование» заменить на «условное сокращенное обозначение».

Пункт 1.6 и далее по тексту документа. Слово «фирмы-поставщика» заменить на «поставщика».

Часть 4. Название. Заменить на:

«4 Транспортирование, хранение и утилизация».

Пункт 4.1. Изложить в следующей редакции:

«4.1 Сигнализатор в транспортной упаковке транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

Размещение и крепление в транспортных средствах упакованных сигнализаторов должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность ударов друг о друга, а также о стенки транспортных средств. Сигнализаторы в транспортной упаковке устойчивы к механическим воздействиям в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50444-92 и сохраняют свою работоспособность.

Условия транспортирования сигнализатора соответствуют условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69.

Транспортная маркировка – по ГОСТ 14192-96. На каждый ящик должны быть нанесены манипуляционные знаки, соответствующие значениям: «Хрупкое, осторожно!», «Беречь от влаги».

Пункт 4.2. Первый абзац. Изложить в следующей редакции:

«4.2 Хранение сигнализаторов должно проводиться в закрытых отапливаемых помещениях в условиях хранения 1 по ГОСТ 15150-69»:

- диапазон температуры окружающего воздуха, °С: от 5 до 40;
- верхнее значение относительной влажности окружающего воздуха: 80 % при 25 °C».

Часть 4. Дополнить пунктом 4.3:

«4.3 Сигнализатор не допускается утилизировать с твердыми бытовыми отходами.

Перед утилизацией из сигнализатора следует извлечь элементы питания (из отсека питания) и электрохимический датчик. Элементы питания и электрохимический датчик следует утилизировать в соответствии с требованиями по утилизации отходов класса опасности Г.

Примечание – Здесь и далее класс опасности указан в соответствии с классификацией, приведенной в СанПиН 2.1.7.2790-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами".

Без элементов питания и электрохимического датчика сигнализатор следует утилизировать согласно требованиям по утилизации отходов класса опасности А».

Приложение А. Изложить в следующей редакции:

«Приложение А (справочное)

Разрешительные документы

Заверенные копии разрешительных документов, а именно свидетельства об утверждении типа средств измерений, регистрационного удостоверения и декларации о соответствии (или иного документа, подтверждающего соответствие сигнализатора обязательным требованиям) прилагаются к комплекту поставки сигнализатора.

Разрешительные документы также размещены на сайте www.alcotest.ru в разделе «Приборы» ⇒ «Lion Alcoblown» ⇒ «Разрешительные документы».

Приложение Б. Изложить в следующей редакции:

«Приложение Б (справочное)

Сервисные центры

Б.1 Гарантийный ремонт и обслуживание

Гарантийный ремонт и обслуживание сигнализаторов производится в ООО «Синтез СПб» по адресу: 199178, Санкт-Петербург, наб. реки Смоленки, д. 5-7, тел. (812) 320-22-96, эл. адрес: www.alcotest.ru, эл. почта: sintez@alcotest.ru.

Б.2 Постгарантийное обслуживание и ремонт

Постгарантийное обслуживание и ремонт сигнализаторов производится в ООО «Синтез СПб», а также в региональных сервисных центрах, актуальный список которых размещен на сайте www.alcotest.ru в разделе «Техподдержка» ⇒ «Сервис в регионах».

Для оказания услуг по техническому обслуживанию сигнализаторов организация должна иметь все необходимые разрешительные документы в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Для выполнения работ по поверке организация должна иметь аттестат аккредитации на право поверки средств измерений, при этом область аккредитации должна распространяться на сигнализаторы паров этанола в выдыхаемом воздухе.

Обращаясь в данные организации для оказания услуг по техническому обслуживанию, ремонту, поверке – спрашивайте о наличии разрешительных документов».

2 Следующие изменения распространяются на сигнализаторы паров этанола пороговые Lion Alcoblown, приобретенные и введенные в эксплуатацию после даты введения настоящего изменения:

Титульный лист. Дополнить знаком обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза:



Пункт 1.5.2. Дополнить перечислением 5:

«5) знак соответствия в системе ГОСТ Р: **PG**, знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза: **ЕАЭС**».

Дополнить руководство по эксплуатации листом регистрации изменений.

Начальник отдела метрологии
ООО «Синтез СПб»

 Т. Н. Горячкина