



РОССТАНДАРТ

Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно-исследовательский институт расходомерии»
Государственный научный метрологический центр

ФГУП «ВНИИР»

Россия, Республика Татарстан, 420088, г. Казань, ул. 2-ая Азинская, д. 7 «а»

тел. (843) 272-70-62, факс (843) 272-00-32,

сайт: www.vniir.org e-mail: office@vniir.org

ОКПО 02567981, ОГРН 1021603623150, ИНН/КПП 1660007420/166001001

Исх.№ _____

от « ____ » _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора
по научной работе
заместитель директора по качеству



В. А. Фафурин

« ____ » _____ 2017 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам метрологической экспертизы конструкторской и (или)
технологической документации на
Солемеры нефти автоматические лабораторные САН-Л
представленные ЗАО НПП «Нефтесервисприбор»

Федеральным государственным унитарным предприятием «Всероссийский научно-исследовательский институт расходомерии» (ФГУП «ВНИИР») проведена метрологическая экспертиза солемеров нефти автоматических лабораторных САН-Л (наименование объекта метрологической экспертизы: конкретного вида работ в соответствии с областью аккредитации)

Метрологическая экспертиза проведена в соответствии с требованиями следующих нормативных документов (необходимо указать перечень нормативных документов в соответствии с требованиями которых проводилась метрологическая экспертиза):

1 В соответствии с п. 11 Административного регламента об исполнении Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений, ФГУП «ВНИИР» провел обязательную метрологическую экспертизу конструкторской и (или) технической документации на солемеры нефти автоматические лабораторные САН-Л,



ISO/IEC 17025



изготавливаемые:

ЗАО НПП «Нефтесервисприбор»

Юр. адрес: Россия, 410038, г. Саратов, 2-й Соколовогорский проезд, д. 2

Почтовый адрес: 410038, Саратов, а/я 1269

ОКПО: 65811318, ОГРН: 1106450001437, ИНН: 6450941930,

КПП: 645001001

Тел/факс: (8452) 751866

Электронная почта: nppnsp@forpost.ru

Метрологическая экспертиза проведена на основании заявки ЗАО НПП «Нефтесервисприбор», исх. № 134 от 04.08.2017 г. с целью продления срока действия и выдачи свидетельства об утверждении типа средств измерений.

2 На метрологическую экспертизу была представлена следующая документация:

1. Свидетельство об утверждении типа средств измерений RU.C.31.006.A № 48717 регистрационный номер №51724-12
2. Описание типа средства измерений (проект)
3. ТУ 4215 - 005 - 43717286 - 2012. «Солемеры нефти автоматические лабораторные САН-Л. Технические условия».
4. Руководство по эксплуатации.
5. Заявление об отсутствии нарушений, выявленных органами федерального государственного метрологического надзора.
6. Заявление об отсутствии обращений потребителей с претензиями к качеству солемеров нефти автоматических лабораторных САН-Л.
7. Заявление об отсутствии изменений, влияющих на метрологические характеристики солемеров нефти автоматических лабораторных САН-Л.

3 В результате проведенной метрологической экспертизы ФГУП «ВНИИР» установил:

3.1 Солемеры нефти автоматические лабораторные САН-Л зарегистрированы в государственном реестре средств измерений под №51724-12 на основании положительных результатов испытаний, проведенных ГЦИ СИ ФГУП ВНИИР.

3.2 Метрологические и технические характеристики, включая показатели точности, соответствуют требованиям технических условий ТУ 4215 - 005 - 43717286 - 2012. Изменения, влияющие на метрологические характеристики, в конструкцию солемеров нефти автоматических лабораторных САН-Л не вносились.

3.3 Поверка солемеров нефти автоматических лабораторных САН-Л осуществляется по документу МП 0014-2-2012 «Инструкция. ГСИ. Солемеры нефти автоматические лабораторные САН-Л. Методика поверки», утвержденному ГЦИ СИ ФГУП ВНИИР 15.10.2012 г. Интервал между поверками – 1 год.

3.4 Соответствие данного типа солемеров нефти автоматических лабораторных САН-Л, изготавливаемых ЗАО НПП «Нефтесервисприбор» в течение срока действия свидетельства об утверждении типа успешно подтверждалось положительными результатами поверки проводимыми ФГУП «ВНИИР».

3.5 Нарушения, выявленные потребителями к качеству солемеров нефти автоматических лабораторных САН-Л за период с 12.11.2012 г. по настоящее время отсутствуют.

3.6 Нарушения, выявленные органами государственного метрологического надзора и потребителями к качеству солемеров нефти автоматических лабораторных САН-Л за предыдущие 5 лет, отсутствуют.

4 На основании проведенной метрологической экспертизы конструкторской и (или) технологической документации на солемеры нефти автоматические лабораторные САН-Л ФГУП «ВНИИР» рекомендует:

а) продлить срок действия свидетельства об утверждении типа на 5 лет.

Приложение:

Описание типа средства измерений (проект) на 6 л.

Нач. НИО-6 ФГУП «ВНИИР»

Должность исполнителя



подпись

А. Г. Сладовский

Ф.И.О.

н. с. НИО-6 ФГУП «ВНИИР»

Должность исполнителя



подпись

А. Н. Чевдарь

Ф.И.О.