



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И  
МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)**

Ленинский просп., д. 9, Москва В-49, ГСП-1, 119991  
Тел: (499) 236-03-00; факс: (499) 236-62-31  
E-mail: [info@gost.ru](mailto:info@gost.ru)  
<http://www.gost.ru>

ОКПО 00091089, ОГРН 1047706034232  
ИНН/ КПП 7706406291/770601001

Минпромторг России  
Заместителю директора  
Департамента государственной  
политики в области технического  
регулирования и обеспечения  
единства измерений

Д.А. Кузнецову

03.03.2016 № 204-ОГ/04

На № \_\_\_\_\_

Уважаемый Дмитрий Александрович!

Управление метрологии Росстандарта в соответствии с поручением Минпромторга России от 15.02.2016 № ПГ-1440 рассмотрело обращение гражданина Осипова А.А. по вопросам, связанным с обеспечением единства измерений при применении тахографов, и сообщает следующее.

При рассмотрении вопросов об обеспечении единства измерений при применении тахографов необходимо руководствоваться следующими понятиями:

- средство измерений - техническое средство, предназначенное для измерений;
- средство измерений может быть утвержденного типа (прошедшее соответствующие испытания) или неутвержденного типа;
- в сфере государственного регулирования допускается применение средств измерений только утвержденного типа, прошедших поверку. В других сферах возможно применение и средств измерений неутвержденного типа (данный вопрос нормативными документами по обеспечению единства измерений не регламентируется).

1. По вопросу о первоначальной поверке тахографов при их выпуске с завода сообщаем следующее.

Нормативная база в сфере обеспечения единства измерений не устанавливает лицо или организацию, ответственную за первичную поверку тахографов. В соответствии с частью 2 статьи 13 Федерального закона Российской Федерации от 26.06.2008 года N 102-ФЗ (далее – Закон № 102-ФЗ) поверку тахографов осуществляют аккредитованные в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации юридические лица и индивидуальные предприниматели (далее - аккредитованные юридические лица или индивидуальные

предприниматели). Выполнять работы по поверке тахографов могут юридические лица или индивидуальные предприниматели, в область аккредитации на право поверки для которых включены тахографы или СИ с соответствующими характеристиками.

2. По вопросу об отнесении тахографов, выпущенных до даты выхода приказа об утверждении типа, к средствам измерений.

Решение об отнесении технического средства к средствам измерений распространяется на все технические средства данного типа, независимо от даты их выпуска.

Действие свидетельства от утверждении типа средств измерений распространяется только на средства измерений, выпущенные в период действия свидетельства.

3. По вопросу об использовании тахографов, установленных до выхода приказов об утверждении их типа.

В соответствии с требованиями Закона № 102-ФЗ допускается применение в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений только средств измерений, прошедших испытания в целях утверждения типа и поверку. Применение в сфере государственного регулирования других средств измерений не допускается.

Таким образом, применение тахографов, установленных до выхода приказов об их утверждении типа, в сфере государственного регулирования не допускается. Для данных тахографов необходимо проведение мероприятий по обеспечению выполнения требований по обеспечению единства измерений.

4. По вопросу о расходах, связанных с поверкой тахографов сообщая, что данный вопрос находится вне сферы деятельности Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии.

5. По вопросам об отнесении тахографа к СИ при установке блока НКМ-1 или НКМ-2/НКМ-К.

Решение вопроса об отнесении технического средства к средствам измерений принимается Росстандартом в соответствии с приказом Минпромторга России от 25 июня 2013 г. N 971 "Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по отнесению технических средств к средствам измерений" индивидуально по каждому техническому средству на основании анализа соответствующего комплекта документов.

Включение в состав тахографа блоков НКМ – 1, НКМ-2 или НКМ-К не является достаточным основанием для отнесения или не отнесения тахографа к средствам измерений.

В случае, если тахограф был выпущен до выхода приказа об утверждении типа для тахографов данной модели, то включение в его состав блоков НКМ–1, НКМ-2 или НКМ-К не ведет к распространению на данный тахограф действия свидетельства об утверждении типа тахографа.

Тахограф подлежит поверке в случае его отнесения к средствам измерений и применению в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений.

6. О межповерочном интервале для тахографа Штрих-TAXO RUS.

С точки зрения Росстандарта устройства, внесенные в Федеральный информационный фонд под номерами 62921-15 (Тахографы ШТРИХ-TaxoRUS) и 61959-15 (Устройства контрольные (тахографы) ШТРИХ – TaxoRUS) являются различными средствами измерений, имеющими различные метрологические характеристики и межповерочные интервалы. Соответственно, СИ соответствующие свидетельству №62921-15 и выпущенные в период его действия имеют межповерочный интервал 7 лет, а СИ, соответствующие свидетельству № 61959-15 и выпущенные в период его действия – 3 года.

7. По вопросу о допусках и погрешностях для тахографов.

Метрологические характеристики, которым должен соответствовать тахограф утвержденного типа, указаны в описании типа на данный тахограф.

8. По вопросу о допусках и погрешностях для терминала GALILEO ГЛОНАСС v5.0

Данное средство измерений испытания в целях утверждения типа не проходило. В связи с этим, метрологические характеристики, которым должны соответствовать средства измерения данного типа и которые должны оцениваться при поверке, не установлены.

9. По вопросу о поверке терминала GALILEO ГЛОНАСС v5.0, блоков НКМ-2 и НКМ-К.

В соответствии с частью 2 статьи 13 Закона N 102-ФЗ поверку тахографов осуществляют аккредитованные в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации юридические лица и индивидуальные предприниматели (далее - аккредитованные юридические лица или индивидуальные предприниматели). Выполнять работы по поверке терминала GALILEO ГЛОНАСС v5.0, блоков НКМ-2 и НКМ-К могут юридические лица или индивидуальные предприниматели, в область аккредитации на право поверки для которых включены СИ с соответствующими характеристиками.

Начальник  
Управления метрологии

Р.А. Родин

Исп.: Л.Б. Гериева  
Тел. 495-959-86-92

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Федерального агентства по техническому  
регулированию и метрологии.  
**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**  
Сертификат: 19A8602B00020000F549  
Кому выдан: Родин Роман Александрович  
Действителен: с 01.07.2015 до 01.07.2016