



ЗАО «ЭМИС» Наш № 130-315-2-39478 Дата 17.02.2020  
Генеральному директору Ваш № б/н Дата 20.01.2020  
К.В. Александровскому

Касательно: рассмотрения  
технической документации,  
ротаметров «ЭМИС-МЕТА»,  
преобразователей расхода  
вихревых «ЭМИС-ВИХРЬ»

Уважаемый Константин Владимирович!

Настоящим сообщаем, что технические условия ТУ 4213-033-14145564-2011 «Ротаметры «ЭМИС-МЕТА 210/210Р», «ЭМИС-МЕТА 215» и ТУ 4213-017-14145564-2009 с изменениями №3 «Преобразователи расхода вихревые «ЭМИС-ВИХРЬ 200 (ЭВ-200)», рассмотрены на соответствие требованиям «Правил классификации и постройки морских судов, 2020», «Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2020» и Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта - одобряются на срок до 17.02.2026.

Руководства по эксплуатации ЭВ-200.000.000.000.00 РЭ v.4.3.0 и ЭМИС-МЕТА 215.00.00.РЭ м.1.2.27 рассмотрены в качестве информационного материала.

В соответствии с Номенклатурой объектов технического наблюдения (Приложение 1 части I Правил технического наблюдения за постройкой судов и изготовлением материалов и изделий для судов, 2020) изделия «Ротаметры ЭМИС-МЕТА 210/210Р, ЭМИС-МЕТА 215» по техническим условиям ТУ 4213-033-14145564-2011 и «Преобразователи расхода вихревые ЭМИС-ВИХРЬ 200 (ЭВ-200)» по техническим условиям ТУ 4213-017-14145564-2009 с изменением №3 (код номенклатуры – 08031270 и/или 15119999) соответствуют группе «1» и не подлежат прямому техническому наблюдению Регистра.

Изделия данной группы поставляются с документом, оформляемым изготовителем в соответствии со стандартами предприятия. Выдаваемый изготовителем документ должен содержать достаточные для РС сведения:

- Параметры питающего напряжения;
- степень защитного исполнения;
- климатическое исполнение;
- Рабочие среды;
- Номинальные параметры температур и давлений рабочих сред;
- Материал;
- Расчетное давление и давление испытаний;
- соответствие техническим условиям.



Обращаем ваше внимание, что изделия взрывозащищенного исполнения должны поставляться с действующим Свидетельством о взрывозащите, выданным компетентной организацией, при этом испытания должны быть проведены в соответствии с МЭК 60079.

Приложение: документация по тексту с электронными штампами.

С уважением,

Директор филиала

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'И. И. Сергиенко', written in a cursive style.

И. И. Сергиенко

Исполнитель: Гайнов А.А, Сергеев А.В.

E-mail: / Телефон: n.novgorod@rs-class.org / (831) 411-52-04, 411-52-05