



КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-исследовательский институт трубопроводного транспорта»
(ООО «НИИ Транснефть»)

Севастопольский проспект, д. 47 А, Москва, Россия, 117186; email: niitn@niitn.transneft.ru; www.niitn.transneft.ru
тел. (495) 950-82-95, (499) 799-82-85, (495) 950-86-77, МТС (6550) 5600, 4585 факс (495) 950-82-97, МТС 6550-3297
ОКПО 62816002, ОГРН 1097746556710, ИНН/КПП 7736607502/772701001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ «Вибрационное средство обнаружения «МУРЕНА-02» № 70202-2005-5557/1

ИЗГОТАВЛИВАЕМОЙ ПО:

ЮСДП.425119.001 ТУ (с изм. 19 от 26.04.2021) «Вибрационное средство обнаружения «МУРЕНА-02»

Код и вид продукции по Перечню основных видов продукции, применяемой ПАО «Транснефть» 7.02.02 - вибрационные охранные извещатели

ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ОТТ-13.310.00-КТН-070-14 (с изм. 1) «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Система охранной сигнализации. Охранные извещатели. Общие технические требования»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ:

АО «ЮМИРС»
440600, г. Пенза, ул. Антонова, 3

ВЫДАНО:

АО «ЮМИРС»
440600, г. Пенза, ул. Антонова, 3
Тел./факс: (8412) 69-97-01

НА ОСНОВАНИИ:

1. Экспертного заключения ООО «НИИ Транснефть» от 11.09.2017 № 3-3774-1-2017 на ЮСДП.425119.001 ТУ (с изм. 17 от 21.06.2017) «Вибрационное средство обнаружения «МУРЕНА-02»
2. Заключения ООО «НИИ Транснефть» по результатам анализа изменения № 19 к ЮСДП.425119.001 ТУ (от 15.06.2021 № 10876)
3. ОР-03.120.20-КТН-0311-20 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Отраслевая система оценки соответствия продукции, применяемой ПАО «Транснефть». Реестр основных видов продукции. Порядок формирования и ведения» (п. 9.1.2.8).

Дата выдачи: 15.06.2021 Срок действия до: 06.10.2022*

Директор центра оценки соответствия
продукции, метрологии и автоматизации
производственных процессов

Эксперт



О.В. Аралов

А.К. Гурев

М.П.

* Отменяет действие Заключения о соответствии продукции № 70202-2005-5557 от 06.10.2017

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к сертификату соответствия № 70202-2005-5557/1

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

№ 70202-2005-5557/1

Код продукции по Перечню ОВП	Наименование продукции	Основные технические характеристики	Дополнительная информация
1	2	3	4
7.02.02 - вибрационные охранные извещатели	Вибрационное средство обнаружения «МУРЕНА-02»	<p>Вибрационное средство обнаружения «МУРЕНА-02» является пассивным вибрационным средством обнаружения.</p> <p>«МУРЕНА-02» имеет четыре входа для подключения вибрационного чувствительного элемента или сейсмического чувствительного элемента.</p> <p>«МУРЕНА-02» предназначено для обнаружения попытки преодоления инженерных ограждений из сварных металлических панелей (низкочастотное воздействие) и их разрушения (высокочастотное воздействие), а также обнаружения подкопа под ограждением.</p> <p>Конструктивно изделие выполнено в виде единого электронного блока обработки сигналов, устанавливаемого с помощью кронштейна на столбе или стене.</p> <p>«МУРЕНА-02» является изделием конкретного назначения, непрерывного длительного применения, восстанавливаемым, обслуживаемым, контролируемым перед применением.</p>	

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Виды испытаний	Сроки проведения	Примечание
1	2	3	4
1.	Типовые	—	При внесении изменений в конструкцию или технологию изготовления

Эксперт


 А.К. Гуреев

Примечания

1. При внесении изменений в ТУ, ПМИ, ЭД на продукцию, включенную в Реестр ОВП, необходимо направить в адрес ООО «НИИ Транснефть» актуализированную ТД, извещение об изменении и сводку внесенных изменений в табличном виде с сопроводительным письмом.

2. При изменении состояния производства продукции, ТД на которую, находится в Реестре ОВП, необходимо направить в ООО «НИИ Транснефть» уведомление о выполнении мероприятий. Форма уведомления расположена на сайте ООО «НИИ Транснефть» <http://niitn.transneft.ru/> (Деятельность – Реестр ОВП – Организация инспекции производства и испытаний продукции).

К изменению состояния производства относится: внесение изменений в технологию производства продукции; изменение применяемых при производстве продукции комплектующих, материалов и сырья; смена фактического адреса производства продукции; разделение производства продукции по нескольким производственным площадкам; передача отдельных этапов и/или работ производства продукции подрядным организациям.