

Реестр основных видов продукции, применяемой ПАО "Транснефть" от 02.06.2023

№ п/п	Номер учетной записи Реестра ОВП	Классификация по Перечню ОВП	Наименование оборудования (материалов)	Основные характеристики оборудования (материалов)	Производитель оборудования (материалов)	Заказчик экспертизы ТД на оборудование (материалы)	Дата включения в Реестр ОВП	Дата окончания нахождения в Реестре ОВП	Срок проведения периодических испытаний продукции	Нормативные документы ПАО "Транснефть", которым соответствует ТД на оборудование (материалы)	Документация на оборудование (материалы)		
											ТУ, ПМИ	ПС, РЭ, ИМ, ФО	Сертификат, свидетельство, декларация, разрешение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
442	40100-1260-6105	4.01 Системы автоматизации технологических процессов перекачки нефти и нефтепродуктов (СА ПП)	Программно-технический комплекс микропроцессорной системы автоматизации технологических процессов «MKLogic»	<p>Программно-технический комплекс микропроцессорной системы автоматизации технологических процессов «MKLogic» в нефтеперерабатывающей, нефтегазовой и других отраслях промышленности. Комплекс предназначен для построения микропроцессорных систем автоматизации технологических процессов и технологических объектов управления на производствах, связанных с обращением или хранением взрывоопасных веществ и смесей, в том числе, на объектах магистрального трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов.</p> <p>Комплекс компьютерного объекта является агрегатной, проектно-компонентной системой, реализующей как законченное изделие непосредственно на объекте эксплуатации.</p>	АО «Нефтеавтоматика» РФ, г. Уфа	АО «Нефтеавтоматика» РФ, г. Уфа	30.05.2023	30.05.2028	не требуется	ОТТ-35.240.00-КТН-0361-22 РД-35.240.50-КТН-109-17_Изм2 РД-35.240.50-КТН-241-19	ТУ 26.20-52-00137093-2021 (с изм. 1 от 16.01.2023) 26.20-52-00137093-2021 ПМ (с изм. 1 от 16.01.2023)	26.20-52-00137093-2021 РЭ	Сертификат соответствия продукции ООО "НИИ Транснефть" № 40100-1260-6105 от 30.05.2023, срок действия до 30.05.2028 Сертификат № СДС.ТТНБ.1.00377 соответствия требованиям ФНИИ в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», срок действия до 17.06.2026. Сертификат № ЕАЭС КG417/024.RU.02.00651 соответствия требованиям ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/011, срок действия до 16.06.2026 Сертификат № РОСС RU C-RU.HB63.H09286/21 соответствия требованиям ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98, срок действия до 24.05.2024
447	40200-1260-6106	4.02 Системы автоматизации пениного пожаротушения технологических объектов, водного опрошения резервуаров (СА ПП)	Программно-технические комплексы микропроцессорных систем автоматизации пожаротушения «MKLogic»	<p>Системы автоматизации пожаротушения (СА ПП), предназначенные для:</p> <ul style="list-style-type: none"> – оперативного обнаружения пожара с указанием очага возгорания, путем сбора и обработки информации от пожарных извещателей, КИП; – автоматического включения визуальной и звуковой сигнализации на АРМ МПСА ПП при обнаружении пожара на защищаемых сооружениях; – автоматического, дистанционного включения световой и звуковой сигнализации на защищаемых сооружениях (при пожаре); – местного, дистанционного и автоматического управления исполнительными механизмами и устройствами систем водного, пениного, газового, порошкового, аэрозольного ПП; – изменения режима работы МПСА ПП по командам оператора; – обеспечения оперативной и технологической персонала точной, достоверной и оперативной информацией о противопожарной обстановке объекта (в том числе связь с другими системами автоматизации объекта); – регистрации, архивирования и отображения информации о работе системы пожаротушения 	АО «Нефтеавтоматика» РФ, г. Уфа	АО «Нефтеавтоматика» РФ, г. Уфа	30.05.2023	30.05.2028	не требуется	ОТТ-35.240.00-КТН-0368-22 РД-35.240.50-КТН-109-17_Изм2 РД-35.240.50-КТН-241-19	ТУ 26.30-53-00137093-2021 (с изм. 1 от 16.01.2023) 26.30-53-00137093-2021 ПМ (с изм. 1 от 16.01.2023)	26.30-53-00137093-2021 РЭ	Сертификат соответствия продукции ООО "НИИ Транснефть" № 40200-1260-6106 от 30.05.2023, срок действия до 30.05.2028 Декларация № RU Д-РУ.РА03.В.94281/22 о соответствии ТР ТС 020/011, срок действия до 31.05.2027 Сертификат № РОСС RU.HB63.H00861/22 соответствия требованиям ТУ 26.30-53-00137093-2021, ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98, срок действия до 16.05.2025 Сертификат № ЕАЭС RU C-RU.HA68.B.00198/22 соответствия требованиям ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/011, срок действия до 04.07.2027 Сертификат № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.B.01070/22 соответствия требованиям ТР ЕАЭС 043/2017, срок действия до 27.04.2027