

Выдержка из Программы национальной стандартизации на 2022 год, утвержденной приказом Росстандарта № 2459 от 01 ноября 2021 года, в части работ по межгосударственной стандартизации МТК 523

Шифр темы ПНС	Шифр программы МГС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	На основе	Пересм изм стандар ты	Взамен	Обозначения и наимено вания аналогов	Источник финансирования разработки	Приоритетные направления	ТР	Статус
1.2.023-2.272.20	RU.1.010-2020	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Организация и производство строительно-монтажных работ на территории распространения многолетнемерзлых грунтов	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность продукции производственного назначения		Действует
1.2.023-2.274.20	RU.1.011-2020	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Заграждения боновые стационарные для локализации разлива нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность продукции производственного назначения; Конкурентоспособность; Единство технической политики	ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования	Действует
1.2.023-2.375.21		Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования (пересмотр ГОСТ 34011-2016)	Разработка	ГОСТ	Нет		ГОСТ 34011-2016		Средства разработчика	Программа энергоэффективности и энергосбережения	870 ППРФ Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления	Действует
1.2.023-2.376.21		Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Трансформаторы преобразовательные на напряжение 6 и 10 кВ. Общие технические условия	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Программа энергоэффективности и энергосбережения	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств	Действует

Шифр темы ПНС	Шифр программы МГС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	На основе	Пересм изм стандарты	Взамен	Обозначения и наименования аналогов	Источник финансирования разработки	Приоритетные направления	ТР	Статус
1.2.023-2.377.21		Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Здания и сооружения. Правила технической эксплуатации	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность работ и услуг; Единство технической политики; Охрана окружающей среды; Конкурентоспособность		Действует
1.2.023-2.378.21		Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Сооружения гидротехнические портовые. Правила технической эксплуатации	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность работ и услуг; Единство технической политики; Охрана окружающей среды; Конкурентоспособность		Действует
1.2.023-2.379.21		Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия	Пересмотр	ГОСТ		ГОСТ 34347-2017			Средства разработчика	Актуализация фонда стандартов	ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением; ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования	Действует
1.2.023-2.383.21		Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Приемка и ввод в	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность продукции производственног о назначения		Действует

Шифр темы ПНС	Шифр программы МГС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	На основе	Пересм. изм. стандарты	Взамен	Обозначения и наименования аналогов	Источник финансирования разработки	Приоритетные направления	ТР	Статус
		эксплуатацию объектов магистрального трубопровода. Основные положения										
1.2.023-2.384.21	RU.1.443-2021	Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Магистральные газопроводы. Правила эксплуатации	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика			Действует
1.2.023-2.376.20		Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Заграждения боновые стационарные для локализации разлива нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность продукции производственного назначения; Охрана окружающей среды; Конкурентоспособность; Единство технической политики		Действует
1.2.023-2.377.20		Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Организация и производство строительно-монтажных работ на территории распространения многолетнемерзлых грунтов	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность продукции производственного назначения		Действует
1.2.023-2.389.21	RU.1.448-2021	Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия	Пересмотр	ГОСТ		ГОСТ 15150-69			Федеральный бюджет	Актуализация фонда стандартов		Действует

Шифр темы ПНС	Шифр программы МГС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	На основе	Пересм изм стандарты	Взамен	Обозначения и наименования аналогов	Источник финансирования разработки	Приоритетные направления	ТР	Статус
		эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды										
1.2.023-2.390.21	RU.1.449-2021	Малогабаритные установки по переработке попутного и природного газа на объектах обустройства месторождений. Общие требования к проектированию	Разработка	ГОСТ	Нет				Федеральный бюджет	Актуализация фонда стандартов		Действует
1.2.023-2.378.20		Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия	Разработка	ГОСТ	Нет				Федеральный бюджет	Актуализация фонда стандартов		Действует
1.2.023-2.391.21	RU.1.450-2021	Системы газораспределительные. Пункты газорегуляторные блочные. Пункты редуцирования газа шкафные. Общие технические требования	Пересмотр	ГОСТ		ГОСТ 34011-2016			Средства разработчика	Безопасность продукции производственного назначения		Действует
1.2.023-2.393.21		Система газоснабжения. Магистральная трубопроводная транспортировка газа. Магистральные газопроводы. Правила эксплуатации	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность продукции производственного назначения		Действует
1.2.023-2.379.20		Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Организация и производство строительно-монтажных работ на территории распространения многолетнемерзлых грунтов	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Актуализация фонда стандартов		Действует

Шифр темы ПНС	Шифр програм мы МГС	Наименование проекта	Вид работ	Вид докум ента	На основе	Пересм изм стандар ты	Взамен	Обознач ения и наимено вания аналогов	Источник финансиров ания разработки	Приоритетные направления	ТР	Статус
1.2.023- 2.380.20		Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия	Разраб отка	ГОСТ	Нет				Федеральный бюджет	Актуализация фонда стандартов; Конкурентоспособ ность		Действует
1.2.023- 2.401.21	RU.1.47 4-2021	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Инженерные изыскания	Разраб отка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность работ и услуг		Действует
1.2.023- 2.402.21	RU.1.47 5-2021	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Консервация и ликвидация объектов	Разраб отка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Охрана окружающей среды; Ресурсо- сбережение; Безопасность работ и услуг		Действует
1.2.023- 2.403.21	RU.1.47 6-2021	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Эксплуатация и техническое обслуживание. Основные положения	Измен ение	ГОСТ		ГОСТ 34182- 2017			Средства разработчика	Охрана окружающей среды; Безопасность работ и услуг		Действует
1.2.023- 2.404.21	RU.1.47 7-2021	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Обеспечение защиты от молнии и статического электричества. Основные положения	Разраб отка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность продукции произ- водственного назначения; Охрана окружающей среды; Охрана здоровья населе- ния (человека); Безопасность работ и услуг		Действует
1.2.023- 2.405.21	RU.1.47 8-2021	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Нагрузки и воздействия	Разраб отка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность работ и услуг		Действует

Шифр темы ПНС	Шифр программы МГС	Наименование проекта	Вид работ	Вид документа	На основе	Пересм изм стандарты	Взамен	Обозначения и наименования аналогов	Источник финансирования разработки	Приоритетные направления	ТР	Статус
1.2.023-2.406.21	RU.1.479-2021	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Здания и сооружения. Правила проектирования	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность работ и услуг		Действует
1.2.023-2.052.12	RU.1.664-2012	Трубопроводы стальные магистральные. Общие требования к защите от коррозии (взамен ГОСТ 25812-83)	Разработка	ГОСТ	ГОСТ Р	ГОСТ Р 51164-98			Средства разработчика	Актуализация фонда стандартов; Безопасность продукции производственного назначения		Действует
1.2.023-2.228.19	RU.1.518-2019	Системы газораспределительные. Покрытия из экструдированного полиэтилена для стальных труб. Общие технические требования	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Единый технический язык	870 ППРФ Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления	Действует
1.2.023-2.234.19	RU.1.519-2019	Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Участки магистрального нефтепровода и нефтепродуктопровода, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов. Проектирование	Разработка	ГОСТ	Нет				Средства разработчика	Безопасность продукции производственного назначения		Действует
1.2.023-2.422.22		Промышленность нефтяная и газовая. Система трубопроводов из стеклопластиков (GRP). Часть 3. Проектирование системы	Разработка	ГОСТ	Нет			ISO 14692-3:2017	Федеральный бюджет			Действует