



# ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

**Испытательная лаборатория строительных материалов, изделий и конструкций  
Общества с ограниченной ответственностью "САХАЛИНСТРОЙКОНТРОЛЬ"**

---

наименование испытательной лаборатории

**RA.RU.21СЛ82**

---

Номер в реестре аккредитованных лиц

**1. 693012, РОССИЯ, Сахалинская область, город Южно-Сахалинск, пер Энергетиков, д. 4.**

---

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

693012, РОССИЯ, Сахалинская область, город Южно-Сахалинск, пер Энергетиков, д. 4.

адреса мест осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ГОСТ Р ИСО 3452-1; Неразрушающий контроль; неразрушающий контроль проникающими веществами. Капиллярный цветной метод	Изделия строительные из бетона ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ;	23.61.1;25.99;25.99.2;25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.12;28.12.2;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;	координаты дефекта	- от 0,1 до 5 000 (мм)

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ;	42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;42.21.13.121;42.12;42.12.1;42.13;42.13.1;42.22;42.22.1;42.91;42.91.1;42.99;42.99.1;24.32.2;24.32.1;24.31;24.31.3;24.31.2;24.31.1;24.20;24.42.2;24.34;24.34.1;24.33;24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1;24.10;24.10.2;24.10.8;24.10.7;24.10.6;24.10.5;24.10.4;24.10.3;24.10.1	730840000;730890;7411;741110;7507;75072000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		<p>Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;</p> <p>Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;</p> <p>Оборудование гидравлическое и пневматическое силовое ;</p> <p>Части гидравлического и пневматического силового оборудования ;</p> <p>Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ;</p> <p>Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ;</p> <p>Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ;</p> <p>Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ;</p> <p>Продуктопровод магистральный ;</p> <p>Конденсаторопровод магистральный ;</p> <p>Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		(нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система обратного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ; Дороги железные наземные и подземные ; Мосты и тоннели;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		строительные работы по строительству мостов и тоннелей ; Мосты и тоннели ; Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электрообеспечения и связи ; Сооружения коммунальные для электрообеспечения и связи ; Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ; Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ; Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		Прокат листовой холоднокатаный стальной, неплакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холодноотянутые ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Полуфабрикаты из алюминия или алюминиевых сплавов ; Проволока холодноотянутая ; Проволока холодноотянутая ; Изделия холодной штамповки или гибки ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм,				



N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Железо, чугун, сталь и ферросплавы ; Сталь ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, лакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали				

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		основные ;				
1.2.	ГОСТ 7512;Неразрушающий контроль;радиационный метод	Изделия строительные из бетона ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ;	23.61.1;25.99;25.99.2; 25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;42.21.13.125;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;42.21.42.21.1;42.21.11.12;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	Дефекты  Площадь дефекта  Описание дефекта  Количество дефектов	обнаружено/не обнаружено -  - от 0,1 до 100 (мм²)  Указание диапазона не требуется: -  Указание диапазона не требуется: -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		Здания сборные из металла ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для	42.21.13.121;42.12;42.12.1;42.13;42.13.1;42.22;42.22.1;42.91;42.91.1;42.99;42.99.1;24.32.2;24.32.1;24.31;24.31.3;24.31.2;24.31.1;24.20;24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1;24.10;24.10.2;24.10.8;24.10.7;24.10.6;24.10.5;24.10.4;24.10.3;24.10.1;41.20		Линейные размеры дефектов	- от 0,1 до 100 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система обратного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ;				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		<p>Система бессточного водоснабжения ;</p> <p>Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ;</p> <p>Дороги железные наземные и подземные ;</p> <p>Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ;</p> <p>Мосты и тоннели ;</p> <p>Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ;</p> <p>Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ;</p> <p>Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ;</p> <p>Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ;</p> <p>Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, неплакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холодноотянутые ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Железо, чугун, сталь и ферросплавы ; Сталь ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, лакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ;				



№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали основные ; Здания и работы по возведению зданий ;				
1.3.	РД-13-06-2006;Неразрушающий контроль;неразрушающий контроль проникающими веществами. Капиллярный цветной метод	Изделия строительные из бетона ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции	23.61.1;25.99;25.99.2; 25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.11.2;42.21;42.21.1;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	Дефекты  координаты дефекта  Количество дефектов  Описание дефекта	обнаружено/не обнаружено -  - от 0,1 до 5000 (мм)  Указание диапазона не требуется: -  Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Турбины ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ;	42.21.13.123;42.21.13. 122;42.21.13.110;42.2 1.13.120;42.21.13.121; 42.12;42.12.1;42.13;42 .13.1;42.22;42.22.1;42. 91;42.91.1;42.99;42.99 .1;24.34;24.34.1;24.32. 2;24.32.1;24.31;24.31. 3;24.31.2;24.31.1;24.2 0;24.20.4;24.20.3;24.2 0.2;24.20.1;24.10;24.1 0.2;24.10.8;24.10.7;24. 10.6;24.10.5;24.10.4;2 4.10.3;24.10.1			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система оборотного				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ; Дороги железные наземные и подземные ; Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ; Мосты и тоннели ; Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ; Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ; Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ; Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		сооружения ; Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Проволока холоднотянутая ; Проволока холоднотянутая ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, неплакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холоднотянутые ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Железо, чугун, сталь и ферросплавы ; Сталь ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, плакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали основные ;				
1.4.	ГОСТ Р ИСО 16809;Неразрушающий контроль;ультразвуковая толщинометрия	Изделия строительные из бетона ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Установки ядерные и их части ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные	23.61.1;25.99;25.99.2; 25.30;25.30.2;25.30.1; 25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.11.2;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	Толщина	- от 0,8 до 150,0 (мм)



№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Турбины ;	42.21.13.127;42.21.13. 126;42.21.13.125;42.2 1.13.124;42.21.13.123; 42.21.13.122;42.21.13. 110;42.21.13.120;42.2 1.13.121;42.12;42.12.1 ;42.13;42.13.1;42.22;4 2.22.1;42.91;42.91.1;4 2.99;42.99.1;24.34;24. 34.1;24.32.2;24.32.1;2 4.31;24.31.3;24.31.2;2 4.31.1;24.20;24.20.4;2 4.20.3;24.20.2;24.20.1; 24.10;24.10.2;24.10.8; 24.10.7;24.10.6;24.10. 5;24.10.4;24.10.3;24.1 0.1			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система обратного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ; Дороги железные наземные и подземные ; Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ; Мосты и тоннели ; Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электрообеспечения и связи ; Сооружения коммунальные для электрообеспечения и связи ; Сооружения водные; работы строительные по				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		<p>строительству водных сооружений ;</p> <p>Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ;</p> <p>Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ;</p> <p>Сооружения гражданские прочие ;</p> <p>Проволока холоднотянутая ;</p> <p>Проволока холоднотянутая ;</p> <p>Прокат листовой холоднокатаный стальной, лакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ;</p> <p>Прокат листовой холоднокатаный стальной, нелакированный, шириной менее 600 мм ;</p> <p>Прутки холоднотянутые ;</p> <p>Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ;</p> <p>Прутки холоднотянутые и профили со сплошным</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Железо, чугун, сталь и ферросплавы ; Сталь ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Прокат сортовой и катанка				

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, лакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали основные ;				
1.5.	СДОС-11-2015;Неразрушающий контроль;ультразвуковой метод отраженного излучения (эхо метод)	Изделия строительные из бетона ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ;	23.61.1;25.99;25.99.2;25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.1.111;42.21.11.114;42.21.11.113;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;	координаты дефекта  Глубина дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)  - от 2,0 до 6000 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ;	42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;42.21.13.121;42.12;42.12.1;42.13;42.13.1;42.22;42.22.1;42.91;42.91.1;42.99;42.99.1;24.34;24.34.1;24.32.2;24.32.1;24.31;24.31.3;24.31.2;24.31.1;24.20;24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1;24.10;24.10.2;24.10.8;24.10.7;24.10.6;24.10.5;24.10.4;24.10.3;24.10.1	8307;830710000;830790000;8311	Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
					Амплитуда эхо-сигнала от дефекта	- от 0 до 100 (дБ)



N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		<p>Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ;</p> <p>Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ;</p> <p>Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ;</p> <p>Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ;</p> <p>Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ;</p> <p>Продуктопровод магистральный ;</p> <p>Конденсаторопровод магистральный ;</p> <p>Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ;</p> <p>Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ;</p> <p>Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ;</p> <p>Отвод от трубопровода</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система обратного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ; Дороги железные наземные и подземные ; Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ; Мосты и тоннели ; Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ; Сооружения коммунальные для электроснабжения и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		связи ; Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ; Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ; Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Проволока холоднотянутая ; Проволока холоднотянутая ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, неплакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холоднотянутые ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		сталей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Железо, чугун, сталь и ферросплавы ; Сталь ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, лакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали основные ;				
1.6.	СДОС-01-2008;Неразрушающий контроль;радиационный метод	Изделия строительные из бетона ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Бочки и аналогичные емкости из черных металлов ; Бочки и аналогичные емкости из черных металлов ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов	23.61.1;25.99;25.91;25.91.1;25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.12;42.21.11.122;42.21.11.121;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;	Дефекты  Линейные размеры дефектов	обнаружено/не обнаружено -  - от 0,1 до 100 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и	42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;42.21.13.121;42.12;42.12.1;42.13;42.13.1;42.22;42.22.1;42.91;42.91.1;42.99;42.99.1;24.32.2;24.32.1;24.31;24.31.3;24.31.2;24.31.1;24.20;24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1;24.10;24.10.2;24.10.8;24.10.7;24.42.2;24.34;24.34.1;24.33;24.10.6;24.10.5;24.10.4;24.10.3;24.10.1	7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ;				



N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система обратного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ; Дороги железные наземные и подземные ; Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ; Мосты и тоннели ; Сооружения и строительные				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ; Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ; Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ; Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ; Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, лакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, нелакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холоднокатаные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Железо, чугун, сталь и ферросплавы ; Сталь ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Полуфабрикаты из алюминия или алюминиевых сплавов ; Проволока холоднотянутая ; Проволока холоднотянутая ; Изделия холодной штамповки или гибки ; Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, плакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали основные ;				

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.	ГОСТ Р ИСО 17640; Неразрушающий контроль; ультразвуковой метод отраженного излучения (эхо метод)	Изделия строительные из бетона ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура)	23.61.1;25.99;25.99.2;25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;42.21.13.121;42.12;42.12.1;42.13;42.13.1;42.22;42.22.1;42.91;42.91.1;42.99;42.99.1;24.34;24.34.1;24.32.2;24.32.1;24.31;24.31.3;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Амплитуда эхо-сигнала от дефекта	- от 0 до 100 (дБ)
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод	24.31.2;24.31.1;24.20;24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1;24.10;24.10.2;24.10.8;24.10.7;24.10.6;24.10.5;24.10.4;24.10.3;24.10.1		Глубина дефекта	- от 2,0 до 6000 (мм)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные				



N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		(каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система оборотного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		железных дорог ; Дороги железные наземные и подземные ; Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ; Мосты и тоннели ; Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ; Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ; Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ; Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ; Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Проволока холодноотянутая ; Проволока холодноотянутая ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, неплакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холоднотянутые ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Железо, чугун, сталь и ферросплавы ; Сталь ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, лакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали				

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		основные ;				
1.8.	ГОСТ Р 55724;Неразрушающий контроль;ультразвуковой метод отраженного излучения (эхо метод)	Изделия строительные из бетона ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ;	23.61.1;25.99;25.99.2; 25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.1.1.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.1.1.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	координаты дефекта  Амплитуда эхо-сигнала от дефекта  Площадь дефекта  Описание дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)  - от 0 до 100 (дБ)  - от 0,1 до 100 (мм²)  Указание диапазона не требуется: -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы	42.21.13.121;42.12;42.12.1;42.13;42.13.1;42.22;42.22.1;42.91;42.91.1;42.99;42.99.1;24.34;24.34.1;24.32.2;24.32.1;24.31;24.31.3;24.31.2;24.31.1;24.20;24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1;24.10;24.10.2;24.10.8;24.10.7;24.10.6;24.10.5;24.10.4;24.10.3;24.10.1;41.20		Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Глубина дефекта	- от 2,0 до 6000 (мм)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы				

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное-водоснабжения ; Сооружение головное-водозаборное ; Система канализации ; Система обратного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ;				



№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		<p>Система бессточного водоснабжения ;</p> <p>Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ;</p> <p>Дороги железные наземные и подземные ;</p> <p>Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ;</p> <p>Мосты и тоннели ;</p> <p>Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ;</p> <p>Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ;</p> <p>Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ;</p> <p>Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ;</p> <p>Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Проволока холоднотянутая ; Проволока холоднотянутая ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, неплакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холоднотянутые ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Железо, чугун, сталь и ферросплавы ; Сталь ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, плакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали основные ; Здания и работы по возведению зданий ;				
1.9.	ГОСТ 23055;Неразрушающий контроль;радиационный метод	Изделия строительные из бетона ; Медь ; Алюминий ; Проволока холоднотянутая ; Проволока холоднотянутая ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, лакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, нелакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холоднотянутые ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холоднотянутые и	23.61.1;24.44;24.42;24.34;24.34.1;24.32.2;24.32.1;24.31;24.31.3;24.31.2;24.31.1;24.20;24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1;24.10;24.10.2;24.10.8;24.10.7;24.10.6;24.10.5;24.10.4;24.10.3;24.10.1;25.99;25.99.2;25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.11;25.11.2;25.11.1;25.21;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;	7610;730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;730520000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;730810000;7308200000;7308300000;730840000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	Линейные размеры дефектов	- от 0,1 до 100 (мм)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Железо, чугун, сталь и ферросплавы ; Сталь ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ;	42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;42.21.13.121;42.12;42.12.1;42.13;42.13.1;42.22;42.22.1;42.91;42.91.1;42.99;42.99.1;41.20		Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, плакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали основные ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки				



N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное-				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		водозаборное ; Система канализации ; Система оборотного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ; Дороги железные наземные и подземные ; Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ; Мосты и тоннели ; Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ; Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ; Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ; Сооружения береговые и				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ; Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Здания и работы по возведению зданий ;				
1.10.	ГОСТ 8695;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Металлоизделия готовые	24.20;24.20.3;24.20.2;24.20.1;42.21.11;42.21.12;25.99	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	Испытание на сплющивание	удовлетворительно/неудовлетворительно -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.		прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.11.	ГОСТ 31447, Приложение Б;Неразрушающий контроль;радиационный метод	Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ;	28.14;28.14.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;24.20;24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	<div>Линейные размеры дефектов</div> <div>Дефекты</div> <div>Количество дефектов</div> <div>Описание дефекта</div>	<div>- от 0,1 до 100 (мм)</div> <div>обнаружено/не обнаружено -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div>

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.		Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ;			Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.						
1.12.	ГОСТ 3242;Неразрушающий контроль;неразрушающий контроль проникающими веществами. Течеискание, пузырьковый метод	Изделия строительные из бетона ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ;	23.61.1;25.99;25.99.2; 25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;42.21.13.125;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;42.21.42.21.1;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;	-	Описание дефекта  Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -  Указание диапазона не требуется: -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.12.		Здания сборные из металла ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для	42.21.13.121;42.12;42. 12.1;42.13;42.13.1;42. 22;42.22.1;42.91;42.91 .1;42.99;42.99.1			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.12.		жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки				



N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.12.		воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система обратного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ;				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.12.		<p>Система бессточного водоснабжения ;</p> <p>Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ;</p> <p>Дороги железные наземные и подземные ;</p> <p>Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ;</p> <p>Мосты и тоннели ;</p> <p>Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ;</p> <p>Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ;</p> <p>Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ;</p> <p>Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ;</p> <p>Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских</p>				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.12.		сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ;				
1.13.	ГОСТ 31385, Пункт 9.4;Неразрушающий контроль;внешний осмотр и измерения	Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ;	25.29;25.29.1	-	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Линейные размеры дефектов	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.13.					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)
1.14.	ГОСТ 31385, Пункт 9.5;Неразрушающий контроль;ультразвуковой метод отраженного излучения (эхо метод)	Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ;	25.29;25.29.1	-	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.14.					Линейные размеры дефекта	С учетом концентрирования: - от 0,1 до 4000 (мм)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
					Глубина дефекта	- от 2,0 до 6,000 (мм)
					Амплитуда эхо-сигнала от дефекта	- от 0 до 100 (дБ)
1.15.	ГОСТ 31385, Пункт 9.4;Неразрушающий контроль;неразрушающий контроль проникающими веществами. Капиллярный цветной метод	Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ;	25.29;25.29.1	-	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.15.					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
1.16.	ГОСТ Р 54792; Неразрушающий контроль; внешний осмотр и измерения	Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые ; Трубы, трубки и шланги и их фитинги прочие пластмассовые ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Трубы полимерные жесткие прочие ; Трубы полимерные жесткие ; Трубы из полиэтилена для	22.21.2;22.21.29;22.21.21;22.21.21.129;22.21.21.120;22.21.21.121;22.21.21.122;22.21.21.123;22.21.21.130;22.21.21.139;22.21.21.132;22.21.21.131;22.21.21.124	3917	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.		газопроводов ; Трубы напорные из полиэтилена ; Трубы канализационные и фасонные части к ним из полиэтилена ; Трубки, шланги и рукава полимерные жесткие ; Трубки, шланги и рукава полимерные жесткие прочие, не включенные в другие группировки ; Шланги металлопластовые, в т.ч. для уранодобывающего производства ; Шланги полиэтиленовые, в т.ч. для уранодобывающего производства ; Трубы металлопластовые, в т.ч. для уранодобывающего производства ;			Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Линейные размеры дефектов	- от 0,1 до 4000 (мм)
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
1.17.	ГОСТ 18442;Неразрушающий контроль;неразрушающий контроль проникающими веществами. Капиллярный цветной метод	Изделия строительные из бетона ; Трубы железобетонные ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Металлоизделия для ванной и	23.61.1;23.61.12.161;25.99;25.99.2;25.99.1;25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		кухни ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ;	42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12.42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;42.21.13.121;42.21.12.42.12.1;42.13.42.13.1;42.22.42.22.1;42.91.42.91.1;42.99.42.99.1;24.44.26;24.45.24;24.33.3;24.33.2;24.33.1;24.32.2;24.32.1;24.31.24.31.3;24.31.2;24.31.1;24.20.24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1;24.10.8;24.10.7;24.10.6;24.10.5;24.10.4;24.10.3;	7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -



№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		<p>Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный</p>	24.10.1			

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		(каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система оборотного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ; Дороги железные наземные и подземные ; Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		тоннелей ; Мосты и тоннели ; Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ; Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ; Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ; Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ; Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Трубы, трубки и фитинги для труб и трубок медные ; Трубы, трубки и фитинги для труб и трубок никелевые ; Изделия холодной штамповки или гибки ; Панели многослойные из листового стального				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		плакированного проката ; Профили листовые из нелегированной стали ; Профили незамкнутые холодной штамповки или гибки ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, неплакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холоднотянутые ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, плакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали основные ;				
1.18.	ГОСТ Р ИСО 16827;Неразрушающий контроль;ультразвуковой метод отраженного излучения (эхо метод)	Изделия строительные из бетона ; Трубы железобетонные ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции	23.61.1;23.61.12.161;25.99;25.99.2;25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;28.12;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.13.190;42.21.13.129;42.21.13.127;42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;760810000;760820;8307;830710000;830790000;8311	координаты дефекта   Линейные размеры несплошности   Площадь несплошности   Амплитуда эхо-сигнала от несплошности	- от 0,1 до 5000 (мм)   - от 0,1 до 4000 (мм)   - от 0,1 до 100 (мм²)   - от 0 до 100 (дБ)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		<p>строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Турбины ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для</p>	<p>42.21.13.110;42.21.13. 120;42.21.13.121;42.1 3;42.13.1;42.22;42.22. 1;42.91;42.91.1;42.99; 42.99.1;24.44.26;24.45 .24;24.32.2;24.32.1;24. 31;24.31.3;24.31.2;24. 31.1;24.20;24.20.4;24. 20.3;24.20.2;24.20.1;2 4.10.8;24.10.7;24.10.6; 24.10.5;24.10.4;24.10. 3;24.10.1</p>		Глубина дефекта	- от 2,0 до 6000 (мм)



N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система оборотного водоснабжения ; Скважина водозаборная ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ; Мосты и тоннели ; Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ; Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ; Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ; Сооружения береговые и портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ; Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Трубы, трубки и фитинги для				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		<p>труб и трубок медные ; Трубы, трубки и фитинги для труб и трубок никелевые ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, плакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, неплакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холоднотянутые ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из легированных сталей, кроме нержавеющей ; Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ; Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ; Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ; Прокат листовой стальной, лакированный, с гальваническим или иным покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		основные ;				
1.19.	ГОСТ 31447, Приложение В;Неразрушающий контроль;ультразвуковой метод отраженного излучения (эхо метод)	Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов	28.14;28.14.1;28.14.2; 42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;4 2.21.11.121;42.21.11.1 12;42.21.11.111;42.21. 11.114;42.21.11.113;4 2.21.11.119;42.21.11.1 20;42.21.11.110;42.21. 12;24.20;24.20.4;24.20 .3;24.20.2;24.20.1	730300;7303001000;73 03009000;7304;730490 000;7305;7305200000;7 305900000;7306;73063 0;730640;730650;73069 0000;7308;7308100000; 7308200000;730830000 0;730840000;730890;74 11;741110;7507;750720 000;7608;760810000;76 0820;8307;830710000;8 30790000;8311	<div>координаты дефекта</div> <div>Глубина дефекта</div> <div>Дефекты</div> <div>Площадь дефекта</div>	<div>- от 0,1 до 5000 (мм)</div> <div>- от 2,0 до 6000 (мм)</div> <div>обнаружено/не обнаружено -</div> <div>- от 0,1 до 100 (мм²)</div>

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.		(нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы сварные, наружным			Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Амплитуда эхо-сигнала от дефекта	- от 0 до 100 (дБ)
					Линейные размеры дефекта	- от 0,1 до 4000 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.		диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ;				
1.20.	СТО Газпром 15-1.3-004-2023, Пункт 6.2, 7, 8, 15, Приложение Б, Г, Д; Неразрушающий контроль; внешний осмотр и измерения	Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов	42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;28.14;28.14.1;28.14.2;42.21;42.21.1	-	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Линейные размеры дефекта	- от 0,1 до 4000 (мм)



№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		(нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Сооружения и строительные работы по строительству			Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ;				
1.21.	СТО Газпром 15-1.3-004-2023, Пункт 6.3, 7, 9, 15, Приложение Б, Г, Д;Неразрушающий контроль;радиационный метод	Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ;	42.21.11;42.21.11.129; 42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114; 42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;28.14;28.14.1;28.14.2;42.21.1	-	<div>Линейные размеры дефектов</div> <div>Площадь дефекта</div> <div>Описание дефекта</div> <div>Количество дефектов</div>	<div>- от 0,1 до 100 (мм)</div> <div>- от 0,1 до 100 (мм²)</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div>

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ;			Дефекты	обнаружено/не обнаружено -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.	СТО Газпром 15-1.3-004-2023, Пункт 6.4, 7, 10, 15, Приложение Б, В, Г, Д; Неразрушающий контроль; ультразвуковой метод отраженного излучения (эхо метод)	Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы	42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;28.14;28.14.1;28.14.2;42.21;42.21.1	-	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Амплитуда эхо-сигнала от дефекта	- от 0 до 100 (дБ)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
					Глубина дефекта	- от 2,0 до 6000 (мм)
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.		магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ;			Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
1.23.	СТО Газпром 15-1.3-004-2023, Пункт 6.2, 7, 11, 15, Приложение Б, Г, Д;Неразрушающий контроль;неразрушающий	Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и	42.21.11;42.21.11.129; 42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.11.112;42.21.11.111;	-	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.	проникающими веществами. Капиллярный цветной метод	подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и	42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.11.120;42.21.11.110;42.21.12;28.14;28.14.1;28.14.2;42.21;42.21.1		Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ;				
1.24.	СП 42-103-2003, Пункт 8.10-8.17, Приложение Н;Неразрушающий контроль;внешний осмотр и измерения	Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые ; Трубы, трубки и шланги и их фитинги прочие пластмассовые ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие,	22.21.2;22.21.29;22.21.21;22.21.21.110;22.21.21.129;22.21.21.120;22.21.21.121;22.21.21.122;22.21.21.123;22.21.21.130;22.21.21.139;22.21	3917	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		пластмассовые ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов ; Трубы полимерные жесткие прочие ; Трубы полимерные жесткие ; Трубы из полиэтилена для газопроводов ; Трубы напорные из полиэтилена ; Трубы канализационные и фасонные части к ним из полиэтилена ; Трубки, шланги и рукава полимерные жесткие ; Трубки, шланги и рукава полимерные жесткие прочие, не включенные в другие группировки ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ;			Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Линейные размеры дефекта	- от 0,1 до 4000 (мм)
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм <sup>2</sup> )
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -



№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.	СП 42-103-2003, Пункт 8.21-8.25, Приложение Р, С; Неразрушающий контроль; ультразвуковой метод отраженного излучения (эхо метод)	Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые ; Трубы, трубки и шланги и их фитинги прочие ; Пластмассовые ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов ; Трубы полимерные жесткие прочие ; Трубы полимерные жесткие ; Трубы из полиэтилена для газопроводов ; Трубы напорные из полиэтилена ; Трубы канализационные и фасонные части к ним из полиэтилена ; Трубки, шланги и рукава полимерные жесткие ; Трубки, шланги и рукава полимерные жесткие прочие, не включенные в другие группировки ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ;	22.21.2;22.21.29;22.21.21;22.21.21.110;22.21.21.129;22.21.21.120;22.21.21.121;22.21.21.122;22.21.21.123;22.21.21.130;22.21.21.139;22.21	3917	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Амплитуда эхо-сигнала от дефекта	- от 0 до 100 (дБ)
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
					Глубина дефекта	- от 2,0 до 6000 (мм)
1.26.	ГОСТ Р ИСО 17637; Неразрушающий контроль; внешний осмотр и измерения	Изделия строительные из бетона ; Трубы железобетонные ; Металлоизделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия металлические прочие ; Котлы паровые, кроме водогрейных котлов центрального отопления ; Котлы паровые и их части ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ;	23.61.1;23.61.12.161;25.99;25.99.2;25.30;25.30.1;25.29;25.29.1;25.21;25.21.1;25.11;25.11.2;25.11.1;28.14;28.14.1;28.14.2;28.13;28.13.3;28.13.2;28.13.1;42.21;42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;42.21.11.121;42.21.1.112;42.21.11.111;42.21.11.114;42.21.11.113;42.21.11.119;42.21.1.120;42.21.11.110;42.21.12;42.21.13;42.21.1.3.190;42.21.13.129;42.21.13.127;	730300;7303001000;7303009000;7304;730490000;7305;7305200000;7305900000;7306;730630;730640;730650;730690000;7308;7308100000;7308200000;7308300000;7308400000;730890;7411;741110;7507;750720000;7608;7608100000;760820;8307;8307100000;8307900000;8311	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Линейные размеры дефекта	- от 0,1 до 4000 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		Радиаторы и водогрейные котлы центрального отопления ; Металлоконструкции строительные и их части ; Металлоконструкции строительные и их части ; Здания сборные из металла ; Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Насосы и компрессоры прочие ; Части насосов и компрессоров ; Насосы воздушные или вакуумные; воздушные или прочие газовые компрессоры ; Насосы для перекачки жидкостей; подъемники жидкостей ; Сооружения и строительные работы по строительству инженерных коммуникаций	42.21.13.126;42.21.13.125;42.21.13.124;42.21.13.123;42.21.13.122;42.21.13.110;42.21.13.120;42.21.13.121;42.12.1;42.13.1;42.22;42.22.1;42.91;42.91.1;42.99;42.99.1;24.44.26;24.45.24;24.32.2;24.32.1;24.31;24.31.3;24.31.2;24.31.1;24.20;24.20.4;24.20.3;24.20.2;24.20.1;24.10.8;4.10.7;24.10.6;24.10.5;24.10.4;24.10.3;24.10.1;24.10.2		Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -
					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и подводные для перекачки				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ; Сооружение головное-				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>водозаборное ;  Система канализации ;  Система оборотного водоснабжения ;  Скважина водозаборная ;  Системы и сооружения водоснабжения и очистки ;  Система бессточного водоснабжения ;  Дороги железные наземные и подземные; строительные работы по строительству наземных и подземных железных дорог ;  Дороги железные наземные и подземные ;  Мосты и тоннели; строительные работы по строительству мостов и тоннелей ;  Мосты и тоннели ;  Сооружения и строительные работы по строительству коммунальных объектов для электроснабжения и связи ;  Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи ;  Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений ;  Сооружения береговые и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		портовые, плотины, шлюзы и связанные гидромеханические сооружения ; Сооружения и строительные работы по строительству прочих гражданских сооружений, не включенных в другие группировки ; Сооружения гражданские прочие ; Трубы, трубки и фитинги для труб и трубок медные ; Трубы, трубки и фитинги для труб и трубок никелевые ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, лакированный, с гальваническим или другим покрытием, шириной менее 600 мм ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, нелакированный, шириной менее 600 мм ; Прутки холодноотянутые ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из нержавеющей сталей ; Прутки холодноотянутые и профили со сплошным сечением из легированных				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>сталей, кроме нержавеющей ;</p> <p>Прутки холоднотянутые и профили со сплошным сечением из нелегированных сталей ;</p> <p>Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ;</p> <p>Фитинги для труб стальные, кроме литых ;</p> <p>Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ;</p> <p>Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ;</p> <p>Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ;</p> <p>Прокат черных металлов прочий, не включенный в другие группировки ;</p> <p>Профили незамкнутые горячей обработки стальные, прокат листовой стальной в пакетах и профиль рельсовый для железных дорог и трамвайных путей стальной ;</p> <p>Прокат сортовой и катанка горячекатаные стальные ;</p> <p>Прокат листовой стальной, плакированный, с гальваническим или иным</p>				



№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		покрытием, и прокат листовой из быстрорежущей и электротехнической стали ; Прокат листовой холоднокатаный стальной, без дополнительной обработки, шириной не менее 600 мм ; Прокат листовой горячекатаный стальной, без дополнительной обработки ; Продукты из железа и стали основные ; Сталь ;				
1.27.	ГОСТ 31385, Пункт 9.5;Неразрушающий контроль;радиационный метод	Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ;	25.29;25.29.1	-	Линейные размеры дефектов	- от 0,1 до 100 (мм)
					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.					Площадь дефекта	- от 0,1 до 100 (мм²)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
1.28.	ГОСТ 31385, Пункт 9.4;Неразрушающий контроль;неразрушающий контроль проникающими веществами. Течеискание, пузырьковый метод	Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ; Резервуары, цистерны и аналогичные емкости из металлов прочие ;	25.29;25.29.1	-	координаты дефекта	- от 0,1 до 5000 (мм)
					Дефекты	обнаружено/не обнаружено -
					Описание дефекта	Указание диапазона не требуется: -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.					Количество дефектов	Указание диапазона не требуется: -
1.29.	ГОСТ 16037; Неразрушающий контроль; внешний осмотр и измерения	Арматура трубопроводная (арматура) (краны, клапаны и прочие) ; Арматура (краны, клапаны и другая аналогичная арматура) для трубопроводов, сосудов, котлов, цистерн, баков и аналогичных емкостей ; Детали и узлы арматуры (кранов, клапанов и прочей арматуры) ; Трубы сварные, наружным диаметром не более 406,4 мм, стальные ; Трубы сварные круглого сечения, наружным диаметром более 406,4 мм, стальные ; Фитинги для труб стальные, кроме литых ; Трубы, профили пустотелые бесшовные и их фитинги стальные ; Трубы, профили пустотелые и их фитинги стальные ; Сооружения и строительные работы по строительству	28.14;28.14.1;28.14.2; 24.20.3;24.20.2;24.20.4;24.20.1;24.20;42.21; 42.21.1;42.21.11;42.21.11.129;42.21.11.122;4 2.21.11.121;42.21.11.1 12;42.21.11.111;42.21. 11.114;42.21.11.113;4 2.21.11.119;42.21.11.1 20;42.21.11.110;42.21. 12;42.21.13;42.21.13.1 90;42.21.13.129;42.21. 13.127;42.21.13.126;4 2.21.13.125;42.21.13.1 24;42.21.13.123;42.21. 13.122;42.21.13.110;4 2.21.13.120;42.21.13.1 21;22.21.2;22.21.29;22 .21.21;22.21.21.110;	730300;7303001000;73 03009000;7304;730490 000;7305;7305200000;7 305900000;7306;73063 0;730640;730650;73069 0000;7308;7308100000; 7308200000;730830000 0;730840000;730890;74 11;741110;7507;750720 000;7608;760810000;76 0820;8307;830710000;8 30790000;8311;3917	Выпуклость сварного шва  Зазор между кромками свариваемых деталей после прихватки  Линейные размеры сварного шва  Притупление кромки	- от 0,1 до 4000 (мм)  - от 0,1 до 4000 (мм)  - от 0,1 до 4000 (мм)  - от 0,1 до 4000 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		инженерных коммуникаций для жидкостей и газов ; Коммуникации инженерные для жидкостей и газов ; Трубопроводы магистральные для жидкостей и газа ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или продуктов прочие ; Продуктопровод магистральный ; Конденсаторопровод магистральный ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Трубопровод магистральный наземный и подводный для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки нефтепродуктов (нефтепровод) ; Отвод от трубопровода магистрального для перекачки газа (газопровод магистральный) ; Трубопроводы и отводы магистральные наземные и	22.21.21.129;22.21.21. 120;22.21.21.121;22.2 1.21.122;22.21.21.123; 22.21.21.130;22.21.21. 139;22.21		Толщина подкладного кольца	- от 0,1 до 4000 (мм)
					Толщина стенок свариваемых деталей	- от 0,1 до 4000 (мм)
					Толщина шва	- от 0,1 до 4000 (мм)
					Ширина нахлестки	- от 0,1 до 4000 (мм)
					Ширина сварного шва	- от 0,1 до 4000 (мм)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		подводные для перекачки нефтепродуктов и газа прочие ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов ; Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа ; Трубопроводы местные для жидкостей и газа ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции ; Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции прочие ; Сооружения водоснабжения и очистки прочие ; Сооружения для очистки сточных вод ; Сооружение очистное канализации ; Сооружение очистное- водоснабжения ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		Сооружение головное- водозаборное ; Система канализации ; Система обратного водоснабжения ; Скважина водозаборная ; Системы и сооружения водоснабжения и очистки ; Система бессточного водоснабжения ; Трубы, трубки и шланги и их фитинги пластмассовые ; Трубы, трубки и шланги и их фитинги прочие пластмассовые ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов ; Трубы полимерные жесткие прочие ; Трубы полимерные жесткие ; Трубы из полиэтилена для газопроводов ; Трубы напорные из полиэтилена ; Трубы канализационные и фасонные части к ним из				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		полиэтилена ; Трубки, шланги и рукава полимерные жесткие ; Трубки, шланги и рукава полимерные жесткие прочие, не включенные в другие группировки ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ;				
3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды						
3.1.	ГОСТ Р 59866;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Грунты (Грунты. Грунты земляного полотна автомобильных дорог); Дорожное полотно (Конструктивные слои дорожных одежд из несвязных материалов);	-	-	Модуль деформации при повторном цикле нагружения/Модуль деформации при динамическом нагружении	- от 10,0 до 250,0 (МПа)
					Модуль упругости	- от 10,0 до 250,0 (МПа)
					Относительный показатель уплотнения	- от 1,0 до 5,0

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.1.					Показатель однородности модуля деформации при динамическом нагружении	- от 0,1 до 0,5

Директор

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

Н.С. Дрываль

инициалы, фамилия уполномоченного лица