

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательная лаборатория изделий из пластмасс ПАО "Запсибгазпром" (филиал ПАО "Запсибгазпром" - Отраслевой институт "Омскгазтехнология")

наименование испытательной лаборатории

RA.RU.21XИ11

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 644083, РОССИЯ, Омская область, город Омск, улица Коммунальная, дом 8.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

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

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

644083, РОССИЯ, Омская область, город Омск, улица Коммунальная, дом 8.

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. Испыт	1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ГОСТ Р 70628.2-2023 (ИСО 4427-2:2019), п. 6.1;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Трубы напорные из полиэтилена;	22.21.21.122	3917	Внешний вид	соответствует/не соответствует	

Ν Π/Π	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.	ГОСТ Р 70628.2-2023 (ИСО 4427-2:2019), п. 6.2;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Трубы напорные из полиэтилена;	22.21.21.122	3917	Цвет	соответствует/не соответствует
1.3.	ГОСТ Р 70628.2-2023 (ИСО 4427-2:2019), пп. 12, 13;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Трубы напорные из полиэтилена;	22.21.21.122	3917	Маркировка	соответствует/не соответствует
1.4.	ГОСТ Р 70628.3-2023 (ИСО 4427-2:2019), п. 6.1;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Фитинги прочие пластмассовые (фитинги из полиэтилена для напорных трубопроводов подземной, наземной и надземной прокладки);	22.21.29.130	3917	Внешний вид	соответствует/не соответствует

Ν 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.	ГОСТ Р 70628.3-2023 (ИСО 4427-2:2019), п. 6.3;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Фитинги прочие пластмассовые (фитинги из полиэтилена для напорных трубопроводов подземной, наземной и надземной прокладки);	22.21.29.130	3917	Цвет	соответствует/не соответствует
1.6.	ГОСТ Р 70628.3-2023 (ИСО 4427-2:2019), п. 12;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Фитинги прочие пластмассовые (фитинги из полиэтилена для напорных трубопроводов подземной, наземной и надземной прокладки);	22.21.29.130	3917	Маркировка	соответствует/не соответствует
1.7.	ГОСТ Р 58121.3-2018 (ИСО 4437-3:2014), п. 5.1;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Фитинги прочие пластмассовые;	22.21.29.130	3917	Внешний вид	соответствует/не соответствует

Ν 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.	ГОСТ Р 58121.3-2018 (ИСО 4437-3:2014), п. 5.2;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Фитинги прочие пластмассовые ;	22.21.29.130	3917	Цвет	соответствует/не соответствует
1.9.	ГОСТ Р 58121.3-2018 (ИСО 4437-3:2014), п. 11;Неразрушающий контроль;визуальный метод	Фитинги прочие пластмассовые ;	22.21.29.130	3917	Маркировка	соответствует/не соответствует
1.10.	ГОСТ ISO 3126, пп. 5, 6, 7.1, 7.2, 7.8, 7.9, 7.10, 8; Физикомеханические; измерение геометрических параметров (длина, угол)	Фитинги прочие пластмассовые; Трубы из полиэтилена для газопроводов; Трубы напорные из полиэтилена;	22.21.29.130;22.21.21. 121;22.21.21.122	3917	Размеры	от 32 до 800 (мм)

Ν 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.	ГОСТ ISO 1167-4;Физико- механические;прочность	Фитинги прочие пластмассовые ;	22.21.29.130	3917	Подготовка образцов	Указание диапазона не требуется: -
					Размеры	от 32 до 800 (мм)
1.12.	ГОСТ Р 58121.2-2018 (ИСО 4437-2:2014), п. 6.4;Физикомеханические;измерение геометрических параметров (длина, угол)	Трубы из полиэтилена для газопроводов ;	22.21.21.121	3917	Средний наружный диаметр	от 250 до 800 (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
1.12.					Усадка при прогреве	соответствует/не соответствует -

Начальник лаборатории	Подписано электронной подписью	Ю.В Пожалов	
должность уполномоченного лица	подпись уполномоченного лица	инициалы, фамилия уполномоченного лица	

RA.RU.21XИ11