

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.НН46.В.00156/26

Серия **RU** № **0569968**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Агентство исследования товаров - народного потребления». Место нахождения (адрес юридического лица): 125222, РОССИЯ, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Митино, улица Генерала Белобородова, дом 35/2, помещение/комната IX/6. Адрес места осуществления деятельности: 117630, РОССИЯ, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Обручевский, улица Обручева, дом 27, корпус 8, этаж 2, комната 3. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11НН46. Дата решения об аккредитации: 03.12.2024 года. Номер телефона: +74953084610. Адрес электронной почты: info@aist-np.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАНАТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 302008, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Машиностроительная, дом 6, помещение 5, офис 302
Основной государственный регистрационный номер 1145749009438.
Телефон: 84862725321 Адрес электронной почты: play-ground@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАНАТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 302008, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Машиностроительная, дом 6, помещение 5, офис 302

ПРОДУКЦИЯ Детские игровые комплексы для детской игровой площадки, в том числе пространственные сети и гибкие элементы для лазания (согласно приложениям - бланки №№ 1099778 - 1099781 на 1 - 4 листах). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9685-004-49718938-2006 «ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК: ДЕТСКИЙ ГОРОДОК (ИГРОВОЙ КОМПЛЕКС), ИГРОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ЭЛЕМЕНТЫ ДЕТСКИХ ГОРОДКОВ (ИГРОВЫХ КОМПЛЕКСОВ)».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9506999000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности оборудования для детских игровых площадок" (ТР ЕАЭС 042/2017)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 4234УЛ, 4235УЛ, 4236УЛ, 4237УЛ, 4238УЛ, 4239УЛ, 4240УЛ, 4241УЛ от 27.10.2025 года. №№ 4242УЛ, 4243УЛ, 4244УЛ, 4245УЛ, 4246УЛ, 4247УЛ, 4248УЛ от 27.10.2025 года. №№ 7145УЛ, 7146УЛ, 7147УЛ, 7148УЛ, 7149УЛ, 7150УЛ от 30.01.2026 года. №№ 4317УТ, 4318УТ, 4319УТ, 4320УТ, 4321УТ, 4322УТ, 4323УТ, 4324УТ, 4325УТ, 4326УТ, 4327УТ, 4328УТ, 4329УТ, 4330УТ, 4331УТ от 30.01.2026 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05).

Протокола испытаний № ППБ-1327/10-2025 от 28.10.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90).

Акта о результатах анализа состояния производства № 17.06.2025-3АНСТ от 25.07.2025, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «АГЕНТСТВО ИССЛЕДОВАНИЯ ТОВАРОВ - НАРОДНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НН46) эксперта, подписавший акт о результатах анализа состояния производства - Пономаренко Иван Николаевич.

комплекта паспортов, комплекта расчетов, комплекта конструкторской документации, протокола испытаний № 109-0743Е-2025 от 05.05.2025 года, выданного испытательной лабораторией лакокрасочных материалов и покрытий "ЛКП-Хотьково-Тест" Общества с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение "Лакокраскокрытие" (регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.22ХП68)

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1099782 на 5 листе. Назначенный срок службы - 8 лет. Срок хранения 8 лет. Условия хранения изделия должно осуществляться в сухих помещениях, закрытых от атмосферных осадков при температурах окружающей среды от +5 до +30 С. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания и измерения) с 03.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.01.2026

ПО 29.01.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Барханов Анзор Саварбекович (Ф.И.О.)

Скороходова Дарья Васильевна (Ф.И.О.)



Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9506999000	Детские игровые комплексы для детской игровой площадки, в том числе пространственные сети и гибкие элементы для лазания:	ТУ 9685-004-49718938-2006 «ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДЕТСКИХ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК: ДЕТСКИЙ ГОРОДОК (ИГРОВОЙ КОМПЛЕКС), ИГРОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ЭЛЕМЕНТЫ ДЕТСКИХ ГОРОДКОВ (ИГРОВЫХ КОМПЛЕКСОВ)»
	Пространственные сети: «Вулкан Вл 3», артикул 1.1.1.16, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Вулкан Вл 3», артикул 1.1.1.22, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Вулкан Вл 3,6», артикул 1.1.2.16, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Вулкан Вл 3,6», артикул 1.1.2.22, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Вулкан Вл 4», артикул 1.1.3.16, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Вулкан Вл 4», артикул 1.1.3.22, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Вулкан Вл 4x2», артикул 1.1.10.16, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Вулкан Вл 4x2», артикул 1.1.10.22, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Вулкан Вл 2,8», артикул 1.1.16, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Террикон 2,5», артикул 1.1.25, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Террикон 3,0», артикул 1.1.26, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Террикон 3,6», артикул 1.1.27, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Корона ВлК 3,6», артикул 1.2.1, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, опора фундаментная «Корона Кр.5», артикул 1.2.2, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, стойки наклонные, опоры фундаментные «Корона КрФ 3,8», артикул 1.2.5, основные элементы: стойка, канатная конструкция для лазания, анкера, стойки наклонные, опоры фундаментные «Варио Вр 2,4», артикул 1.3.5, основные элементы: стойки, канатная конструкция для лазания, анкера, опоры фундаментные «ВАРИО ВР 2,5», артикул 1.3.6, основные элементы: стойки, канатная конструкция для лазания, анкера, опоры фундаментные, кольцо резиновое «Варио Вр 2,1», артикул 1.3.8, основные элементы: стойки, канатная конструкция для лазания, анкера, опоры фундаментные «Варио Вр 2,1x2», артикул 1.3.9, основные элементы: стойки, канатная конструкция для лазания, анкера, опоры фундаментные «Варио Вр 2,1x3», артикул 1.3.10, основные элементы: стойки, канатная конструкция для лазания, анкера, опоры фундаментные «Варио Вр 2,1x4», артикул 1.3.11, основные элементы: стойки, канатная конструкция для лазания, анкера, опоры фундаментные «Конус», артикул 1.3.27, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания «Форум ФР 4», артикул 1.4.3, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания «Квадро», артикул 1.4.7, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, подвес	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Барханов Анзор Саварбекович (Ф.И.О.)

Скорородова Дарья Васильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.HK46.B.00156/26

Серия **RU** № **1099779**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>«Компонент», артикул 1.4.10, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, подвесы</p> <p>«ВЕРТОЛЕТ», артикул 2.3.25, основные элементы: стойки, сетка канатная для лазания</p> <p>«Шар», артикул 1.3.25, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания</p> <p>«Пирамида», артикул 1.3.23, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, резиновое полотно, крыша пластиковая</p> <p>«Вайга», артикул 2.3.31, основные элементы: металлический каркас, стека канатная, подвес, подвес с резиновым сиденьем</p> <p>«Артефакт», артикул 2.3.36, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания</p> <p>«Купол», артикул 2.3.37, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания</p> <p>«Кристалл», артикул 1.3.21, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания</p> <p>«ВАРИО ВР 2,0», артикул 1.3.12, основные элементы: стойки, сетка канатная для лазания, резиновое полотно</p> <p>«Бриз», артикул 2.1.13, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания</p> <p>«Гриндли мини», артикул 2.1.12, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, канатный подвес с сиденьем</p>	
	<p>Детские игровые комплексы для детской игровой площадки:</p> <p>«Варио Вр 9», артикул 1.3.3, основные элементы: сетка для лазания, стойки</p> <p>«Форум Фр 7 «Лансепт», артикул 1.4.6, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, лестница, подвес, подвес с сиденьем</p> <p>«Пай», артикул 1.4.9, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, подвесы, стенки для лазания</p> <p>«Волна», артикул 2.1.2, основные элементы: металлический каркас, сетка-подъем, сетка-полотно, сетка-волна, сетка-воронка, сетка-перила</p> <p>«Волна «мини», артикул 2.1.8, основные элементы: металлический каркас, сетка-воронка, сетка волна, сетка торцевая, сетка-подъем, сетка-перила, сетка-гамак, резиновое полотно, анкеры</p> <p>«Гриндли», артикул 2.1.9, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, подвесы</p> <p>«Ручеек», артикул 2.1.10, основные элементы: металлический каркас, сетка</p> <p>«Воронка», сетка канатная, сетка наклонная, сетка с резиновым полотном</p> <p>«Медуза», артикул 2.1.15, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, сетка-труба, подвесы</p> <p>«Вода», артикул 2.2.13, основные элементы: стойки, изделие «Ваза», изделие «Гармошка», изделие «Канатоходец», изделие «Водоросли», изделие «Рукоход», изделие «Звезда», изделие «Колодец», изделие «Паутина», изделие «Рукоход с кольцами», изделие «Волна», изделие «Поплавок»</p> <p>«Джунгли», артикул 2.2.22, основные элементы: стойки, изделие «Рукоход с кольцами», изделие «Паутина», изделие «Ваза 2», изделие «Баян», изделие «Канатоходец», изделие «Рукоход», сиденья на канате, изделие «Гармошка», изделие «Волна», изделие «Ваза»</p> <p>«Водоворот», артикул 2.2.36, основные элементы: стойки, изделие «Рукоход», изделие «Гармошка», изделие «Колодец», изделие «Паутина», изделие «Рукоход с кольцами», изделие «Ваза»</p> <p>«Горная река», артикул 2.2.37, основные элементы: стойки, изделие «Звезда», изделие «Волна», изделие «Колодец», изделие «Труба», изделие «Ушелье», изделие «Гора», изделие «Пещера», склон с пластиковыми защепами</p> <p>«Уголек», артикул 2.2.38, основные элементы: стойки, изделие «Крыша», изделие «Стена», изделие «Паутина», изделие «Волна», изделие «Колодец», изделие «Сетка наклонная», изделие «Спираль», изделие «Труба», изделие «Квадрат», изделие «Треугольник», изделие «Треугольник 2», изделие «Гармошка», изделие «Рукоход»</p> <p>«Светлячок», артикул 2.2.41, основные элементы: стойки, сетка «Труба», сетка «Колодец», сетка «Стена», сетка «Гармошка», сетка «Волна», сетка «Треугольник», сетка «Треугольник 2», сетка «Спираль», сетка «Паутина», сетка «Лодка», сетка</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Барханов Анзор Саварбекович (Ф.И.О.)

Скороходова Дарья Васильевна (Ф.И.О.)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>«Пирамида», сетка «Призма» «Факел», артикул 2.2.42, основные элементы: стойки, изделие «Гамак», изделие «Волна», изделие «Сетка косая», изделие «Поплавок», изделие «Тоннель», изделие «Гора», изделие «Ваза», изделие «Колодец», изделие «Штурвал» «Цирк», артикул 2.2.75, основные элементы: стойки, сетка внутренняя, изделие канатное «Труба», изделие канатное «Водоросли», изделие канатное «Гармошка», переход V-образный «Замок», артикул 2.3.16, основные элементы: стойки, изделие канатное №1, изделие канатное №2, изделие канатное №3 «Мельница», артикул 2.3.18, основные элементы: стойки, сетка «Бастион», сетка «Стена», сетка «Паутина» «Форт», артикул 2.3.19, основные элементы: стойки, сетка «Портал», сетка «Веер», сетка «Стена», сетка «Летающая тарелка» «Крепость», артикул 2.3.20, основные элементы: стойки, сетка «Завеса», сетка «Бастион», сетка «Веревочный мост», сетка «Скала» «Водопад», артикул 2.3.26, основные элементы: стойки сетка «Паутина», сетка «Большая боковая», сетка «Торцевая с карманом», подвес «Гнездо», игровая конструкция «водоросли», сетка «Малая боковая», сетка «Торцевая прямая» «Полоса препятствий», артикул 2.3.27, основные элементы: стойки, скалодром, сетка боковая, сетка задняя, стойка-дуга №1 (рукоход), стойка-дуга №2 (рукоход), подвес с кольцом, стойка-дуга №1 (Космический корабль), стойка-дуга №2 (Космический корабль), изделие канатное, стойка-дуга №1 (Портал), стойка-дуга №2 (Портал), изделие канатное, переход «Тоннель большой», артикул 2.3.28, основные элементы: стойки, сетка центральная, сетка наклонная «Фортеция», артикул 2.3.29, основные элементы: металлический каркас, изделие канатное «Зыбкая тропа», кольца гимнастические, изделие канатное «Переход», изделие канатное «Сетка», изделие канатное «Шведская стенка», изделие канатное «Плоская сетка», изделие канатное «Паутина», сиденье на канате высокое, сиденье на канате низкое «Элемент», артикул 2.3.30, основные элементы: металлический каркас, сетка, подвес «Маунт», артикул 2.3.32, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, подвесы, стенка для лазания «Актиния 2», артикул 2.4.2, основные элементы: металлический каркас, скалодром, сетка-воронка, сетка-узор, сетка-стена «Олимп», артикул 1.3.20, основные элементы: металлический каркас, сетка канатная для лазания, стенка для лазания с зацепами «Арканум», артикул 1.3.22, основные элементы: металлический каркас, изделие канатное 1, изделие канатное 2, изделие канатное 3, крыша, стена пластиковая 1, стена пластиковая 2, горка «Эльбрус», артикул 1.3.24, основные элементы: металлический каркас, горка, пластиковая крыша, изделие канатное 1, изделие канатное 2, изделие канатное 3 «Эмменталь», артикул 1.3.29, основные элементы: металлический каркас, домик 1, домик 2, изделие канатное, горка, мост канатный «Бри», артикул 1.3.30, основные элементы: металлический каркас, домик 1, горка, изделие канатное 1, изделие канатное 2, изделие канатное 3, мост канатный, пластиковая крыша 1, пластиковая крыша 2, пластиковая крыша 3, резиновое полотно «Камамбер», артикул 1.3.31.01, основные элементы: горка нержавеющая, домик двухэтажный, домик малый, мост канатный, сетка канатная 1, сетка канатная 2, металлический каркас «Ниндзя», артикул 2.2.73, основные элементы: стойки, изделие канатное «Гора», изделие канатное «Паутина», изделие канатное «Пещера», изделие канатное «Рукоход», изделие канатное «Рукоход с кольцами», изделие канатное «Труба» «Бамбук», артикул 2.2.78, основные элементы: металлический каркас, горка-труба, изделие канатное 1, изделие канатное 2, изделие канатное 3, ограждение из поликарбоната «Вихрь», артикул 2.2.79.01, основные элементы: металлический каркас, горка-труба, изделие канатное 1, изделие канатное 2, подвес-тоннель, подвес канатный, ограждение из поликарбоната</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)



Барханов Анзор Саварбекович
(Ф.И.О.)

Скорородова Дарья Васильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 4

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.HK46.B.00156/26

Серия **RU** № **1099781**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>«Шторм», артикул 2.2.79.02, основные элементы: металлический каркас, горка 1, горка 2, изделие канатное 1, изделие канатное 2, подвес-тоннель, подвес канатный, ограждение из поликарбоната</p> <p>«Вигвам», артикул 2.2.80, основные элементы: металлический каркас, сетка 1, сетка 2, сетка 3, сетка 4, сетка 5, ограждение из поликарбоната, горка нержавеющая, подвес с сиденьем</p> <p>«Бутоны», артикул 2.2.81, основные элементы: металлический каркас, бутон 1, бутон 2, винтовой спуск, горка, сетка-мост, сетка-лестница, стремянка</p> <p>«Чеддер», артикул 1.3.28, основные элементы: домик, горка, сетка канатная, металлический каркас</p> <p>«Маасдан», артикул 1.3.31, основные элементы: домик двухэтажный, домик малый, горка, мост канатный, изделие канатное, металлический каркас</p> <p>«Ривер», артикул 2.1.11, основные элементы: металлический каркас, сетка-подъем, сетка-полотно, сетка-волна, сетка-воронка, сетка-перила, канатный подвес, канатный подвес с сиденьем</p> <p>«Двойной шторм», артикул 2.2.82, основные элементы: металлический каркас, башня 1, башня 2, изделие канатное «Мост», горка 1,5 м, горка 3,0 м, изделие канатное «Гнезда», изделие канатное «Пол»</p> <p>«Поток», артикул 2.1.14, основные элементы: металлический каркас, сетка-воронка, сетка-волна, сетка торцевая, сетка-подъем, сетка-перила, резиновое полотно, канатный подвес с сиденьем, стенка для лазания</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Барханов Анзор Саварбекович
(Ф.И.О.)

Скороходова Дарья Васильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 5

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НК46.B.00156/26

Серия **RU** № **1099782**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 34614.1-2019 (EN 1176-1:2017)	"Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 1. Общие требования безопасности и методы испытаний"	(пункт 4.1, 4.2) применительно ко всем артикулам данного сертификата соответствия
ГОСТ 34614.3-2019 (EN 1176-3:2017)	"Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 3. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний горок"	(раздел 4 и Приложение А) применительно к артикулам: 1.3.22, 1.3.24, 1.3.29, 1.3.30, 1.3.31.01, 2.2.78, 2.2.79.01, 2.2.79.02, 2.2.80, 2.2.81, 1.3.31, 2.2.82, 1.3.28
ГОСТ 34614.11-2019 (EN 1176-11:2014)	"Оборудование и покрытия игровых площадок. Часть 11. Дополнительные требования безопасности и методы испытаний пространственных игровых сетей"	(раздел 4) применительно к артикулам: 1.1.1.16, 1.1.1.22, 1.1.2.16, 1.1.2.22, 1.1.3.16, 1.1.3.22, 1.1.10.16, 1.1.10.22, 1.1.16, 1.1.25, 1.1.26, 1.1.27, 1.2.1, 1.2.2, 1.2.5, 1.3.5, 1.3.6, 1.3.8, 1.3.9, 1.3.10, 1.3.11, 1.3.27, 1.4.3, 1.4.7, 1.4.10, 2.1.2, 2.1.8, 2.1.9, 2.1.10, 2.1.15, 2.2.13, 2.2.22, 2.2.36, 2.2.37, 2.2.38, 2.2.41, 2.2.42, 2.2.75, 2.3.16, 2.3.25, 2.3.26, 2.3.27, 2.3.28, 2.4.2, 1.3.25, 1.3.22, 1.3.23, 2.2.73, 2.2.78, 2.2.79.01, 2.3.31, 2.3.36, 2.3.37, 1.3.21, 2.1.11, 1.3.12, 2.2.82, 2.1.14, 2.1.13, 2.1.12, 2.2.80

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Барханов Анзор Саварбекович (Ф.И.О.)

Скороходова Дарья Васильевна (Ф.И.О.)