

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Для приготовления и хранения пищи и механизации кухонных работ, а также прочее кухонное оборудование;; Электрошкафы, электродуховки, печи встраиваемые, жарочные шкафы, электросушилки для фруктов, овощей, ягод, грибов; Электрошкафы, электродуховки, печи встраиваемые, жарочные шкафы, электросушилки для фруктов, овощей, ягод, грибов
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.33425/24
Дата регистрации сертификата	16.02.2024
Дата окончания действия сертификата	15.02.2029
Номер бланка	0495964
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Александрова Юлия Вячеславовна
-----------------------------------	--------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7734357889
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746632702
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАУНФЕЛД РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "МАУНФЕЛД РУС"
ФИО руководителя	Аникевич Вадим Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	123182, Россия, город Москва, улица Щукинская, дом 2, этаж 1, помещение 170, кабинет 1
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4953801982
Адрес электронной почты	info@maunfeld.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	13.07.2015
Дата присвоения ОГРН	13.07.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	773401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd.

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 528311, No.6, Yong An Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China, GLN 6944271600016
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, 321300, No.166 Yingui Northern Road, Chengxi Industrial Zone, Yongkang, China, 42.488067°, 29.199010°

Адрес производства продукции	Китай, 321300, No.166 Yingui Northern Road, Chengxi Industrial Zone, Yongkang, China, 42.488067°, 29.199010°
Является приложением	Да
Полное наименование	Arda (Zhejiang) Electric Co., Ltd.

Китай, 266510, No. 132 Taizigou, Chang Jiang Road, Huangdao District, Qingdao, China, 35.975805°, 120.130624°

Адрес производства продукции	Китай, 266510, No. 132 Taizigou, Chang Jiang Road, Huangdao District, Qingdao, China, 35.975805°, 120.130624°
Является приложением	Да
Полное наименование	QINGDAO XINGBANG COOKERS & OVENS APPLIANCES CO., LTD.

Китай, NO.12, KUNLUN SHAN NORTH ROAD, ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL DEV. ZONE, QINGDAO, CHINA, 36.007112°, 120.138979°

Адрес производства продукции	Китай, NO.12, KUNLUN SHAN NORTH ROAD, ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL DEV. ZONE, QINGDAO, CHINA, 36.007112°, 120.138979°
Является приложением	Да
Полное наименование	QINGDAO XINGBANG ELECTRONIC APPLIANCES CO., LTD.

Китай, No.417 HUIHE WEST ROAD, ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL DEV. ZONE QINGDAO, CHINA, 36.030343°, 120.154102°

Адрес производства продукции	Китай, No.417 HUIHE WEST ROAD, ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL DEV. ZONE QINGDAO, CHINA, 36.030343°, 120.154102°
Является приложением	Да
Полное наименование	QINGDAO XINGBANG ELECTRONIC APPLIANCES CO., LTD.

Китай, No.29-1 Land, Fu'an Industrial Zone, Yuyuan Village Committee, LeliuSub-District Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China, 27.311225°, 119.666969°

Адрес производства продукции	Китай, No.29-1 Land, Fu'an Industrial Zone, Yuyuan Village Committee, LeliuSub-District Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China, 27.311225°, 119.666969°
Является приложением	Да
Полное наименование	GUANGDONG ATLAN GROUP CO., LTD.

Китай, No.5 Cangsha West Roda, Jun'an Community, Jun'an Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China, 22.715962°, 113.146868°

Адрес производства продукции	Китай, No.5 Cangsha West Roda, Jun'an Community, Jun'an Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China, 22.715962°, 113.146868°
Является приложением	Да
Полное наименование	GUANGDONG ATLAN ELECTRONIC APPLIANCE MANUFACTURE CO., LTD.

Китай, No.4, East Road, Jiangyi Avenue, Jiangyi Village Committee, Leliu Sub-District Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China, 22.860868°, 113.121566°

Адрес производства продукции	Китай, No.4, East Road, Jiangyi Avenue, Jiangyi Village Committee, Leliu Sub-District Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China, 22.860868°, 113.121566°
Является приложением	Да
Полное наименование	GUANGDONG ATLAN ELECTRONIC APPLIANCE MANUFACTURE CO., LTD.

Китай, No. 12, East 3 Road, Jiangyi Avenue, Leliu Town, Shunde, Foshan, Guangdong, PC 528323, China, GLN 6948549300011

Адрес производства продукции	Китай, No. 12, East 3 Road, Jiangyi Avenue, Leliu Town, Shunde, Foshan, Guangdong, PC 528323, China, GLN 6948549300011
Является приложением	Да
Полное наименование	GUANGDONG ATLAN ELECTRONIC APPLIANCE MANUFACTURE CO., LTD.

Китай, 528311, No.6, Huanzhen West Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China, 22.915204°, 113.191712°

Адрес производства продукции	Китай, 528311, No.6, Huanzhen West Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China, 22.915204°, 113.191712°
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd. Shunde First Factory

Китай, 528311, No.6, Yong An Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China, GLN 6944271600016

Адрес производства продукции	Китай, 528311, No.6, Yong An Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, China, GLN 6944271600016
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Приборы бытовые электрические: шкафы для подогрева посуды, шкафы духовые, шкафы духовые компактные
Общие условия хранения продукции	Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Приборы бытовые электрические: шкафы для подогрева посуды, шкафы духовые, шкафы духовые компактные
Артикул	торговых марок MAUNFELD; HOMSAir, типы:
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в актах отбора: № 443677-1, 443677-2 от 19.12.2023 г. Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Таслы Ирина Леонидовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516608000 - - печи встраиваемые; 8516797000 - - - прочие

Единица продукта
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области
------------------------	--

электромагнитной совместимости». Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5, 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-6-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Частные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, жарочным шкафам и аналогичным приборам"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Приборы бытовые электрические: шкафы для подогрева посуды, шкафы духовые, шкафы духовые компактные торговых марок MAUNFELD; HOMSair, типы: 8516608000 - - печи встраиваемые; 8516797000 - - - прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Шкафы для подогрева посуды торговой марки MAUNFELD, тип: MWD;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516608000 - - печи встраиваемые; 8516797000 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Шкафы для подогрева посуды торговой марки HOMSair, тип HWD;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516608000 - - печи встраиваемые; 8516797000 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Шкафы духовые торговой марки MAUNFELD, типы: AEOS, AEOD, AEOF, AEOM, AEON, AEOK, EOES, EOEF, EOEM, EOEN, EOEEFG, EOEEFE, AMCO, AMOES, AMOEF, AMOEM, AMOEN, MEOS, MEOS, MEOF, MEOM, MEON, MEOR;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516608000 - - печи встраиваемые; 8516797000 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Шкафы духовые торговой марки HOMSair, типы: OES, OEF, OEM, OEN, OEG, COA, OECA, OESA, OEFA, OEMA, OEHA, OEC, OER;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516608000 - - печи встраиваемые; 8516797000 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Шкафы духовые компактные торговой марки MAUNFELD, типы: ASCMO, AFSCMO, ACO, ACSO, AFSCSO, XCMO, XFSCMO, XCO, XCSO, XFSCSO, AMCO, AMOES, AMOEF, AMOEM, AMOEN, MCMO, MFSCMO, MCO, MCOS, MFSCO, MFSCOS;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516608000 - - печи встраиваемые; 8516797000 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Шкафы духовые компактные торговой марки HOMSair, типы: COA, COMA, COSA, COX, COMX, COSX, OECA, OESA, OEFA, OEMA, OENA, CO, COS, COFS.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516608000 - - печи встраиваемые; 8516797000 - - - прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
150171-24	15.02.2024	150171-24_прил.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
700368-24	15.02.2024	700368-24_прил.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
400252-24	15.02.2024	400252-24_прил_100dpi_75%.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
150170-24	15.02.2024	150170-24_прил.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
700367-24	15.02.2024	700367-24_прил.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
400251-24	15.02.2024	400251- 24_прил_100dpi_75%.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ЕАЭС 037/2016

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	231214-009/500
Дата документа	20.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №07/11/21 от 07.11.2021
Номер документа	07/11/21
Дата документа	07.11.2021

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»:
Номер документа	231214-009/500
Дата документа	14.12.2023

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	231214-009/500
Дата документа	20.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №07/11/21 от 07.11.2021
Номер документа	07/11/21
Дата документа	07.11.2021

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»:
Номер документа	231214-009/500
Дата документа	14.12.2023

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	231214-009/500
Дата документа	20.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №07/11/21 от 07.11.2021
Номер документа	07/11/21
Дата документа	07.11.2021

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ»:
Номер документа	231214-009/500
Дата документа	14.12.2023

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	443677-1:19.12.2023,443677-2:19.12.2023
Дата документа	19.12.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	231214-009/500
Дата документа	14.12.2023

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	07/11/21
Дата договора	07.11.2021
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №07/11/21 от 07.11.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №07/11/21 от 07.11.2021
Номер документа	07/11/21

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №231214-009/500 от 14.12.2023
Номер документа	231214-009/500
Дата документа	14.12.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/І КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Таслы Ирина Леонидовна

ФИО эксперта	Таслы Ирина Леонидовна
Выполняемые функции	Стажер, Эксперт по сертификации

Таслы Ирина Леонидовна

ФИО эксперта	Таслы Ирина Леонидовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Стажер

Грищенко Альмира Ахтямовна

ФИО эксперта	Грищенко Альмира Ахтямовна
Выполняемые функции	Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

