

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Машины стиральные;
Тип объекта сертификации	Машины стиральные Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.30756/23
Дата регистрации сертификата	23.08.2023
Дата окончания действия сертификата	22.08.2028
Номер бланка	0471284
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Грищенко Альмира Ахтямовна
-----------------------------------	----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7719269331
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1037719016818
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "МЕРЛИОН"
ФИО руководителя	Михайлов Борис Сергеевич
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	143401, Россия, Московская область, Красногорский район, г. Красногорск, б-р Строителей, д.4, корп. 1, этаж 8, кабинет 819
------------------------	--

## Контактные данные

Номер телефона	+7 4951377824
Адрес электронной почты	Golyshkin.A@merlion.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019
Дата присвоения ОГРН	02.04.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	502401001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранные лица
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.

**Адрес**

Адрес места нахождения	Китай, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, 22.493615, 113.919089
------------------------	--

**Производственные площадки**

**Китай, No. 96 New Energy Avenue, Skyworth Electric (Nanjing) Industrial Park, Lishui Economic Development Zone, Nanjing City, Jiangsu Province, 28.450000, 119.900000**

Адрес производства продукции	Китай, No. 96 New Energy Avenue, Skyworth Electric (Nanjing) Industrial Park, Lishui Economic Development Zone, Nanjing City, Jiangsu Province, 28.450000, 119.900000
Является приложением	Да
Полное наименование	Skyworth Electric Co., Ltd.

**Китай, No.1288, Yungu Road, Economy-technology Development Zone, Hefei City, Anhui Province, GLN 6907778000017**

Адрес производства продукции	Китай, No.1288, Yungu Road, Economy-technology Development Zone, Hefei City, Anhui Province, GLN 6907778000017
Является приложением	Да
Полное наименование	Changhong Meiling Co., Ltd

**Китай, No.9 West Xink Road, Luoyang Town, Wujin District, Changzhou City, Jiangsu Province, 31.826580, 117.233440**

Адрес производства продукции	Китай, No.9 West Xink Road, Luoyang Town, Wujin District, Changzhou City, Jiangsu Province, 31.826580, 117.233440
Является приложением	Да
Полное наименование	Jiangsu Konka Smart Electrical Appliances Co. Ltd

**Китай, No.18 South Changjiang Rd. New District, Wuxi, 31.513723, 120.394396**

Адрес производства продукции	Китай, No.18 South Changjiang Rd. New District, Wuxi, 31.513723, 120.394396
Является приложением	Да
Полное наименование	Wuxi Little Swan Electric Co., Ltd

**Китай, Fusha Industrial Park, Fusha Town, Zhongshan City, Guandong Province, 22.647702, 113.372094**

Адрес производства продукции	Китай, Fusha Industrial Park, Fusha Town, Zhongshan City, Guandong Province, 22.647702, 113.372094
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan Donlim Weili Electrical Appliances Co.,Ltd

**Китай, #98 Jing Er Rd west Industrial Rongyu village Xinpu Town Cixi city Zhejiang province, 30.254512, 121.351117**

Адрес производства продукции	Китай, #98 Jing Er Rd west Industrial Rongyu village Xinpu Town Cixi city Zhejiang province, 30.254512, 121.351117
Является приложением	Да
Полное наименование	Cixi Jingcheng Environmental protection technology Co., Ltd

**Китай, No.52 Linyin Road, Nantong Economic and Technological Development Zone, Jiangsu Province, 31.905377, 120.967823**

Адрес производства продукции	Китай, No.52 Linyin Road, Nantong Economic and Technological Development Zone, Jiangsu Province, 31.905377, 120.967823
Является приложением	Да
Полное наименование	SMAC INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD

**Китай, No. 3 XINGPU ROAD EAST, HUANGPU TOWN ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, P.R., 22.695845, 113.388694**

Адрес производства продукции	Китай, No. 3 XINGPU ROAD EAST, HUANGPU TOWN ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, P.R., 22.695845, 113.388694
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan Galanz Consumer Electric Appliances Co. Ltd

**Китай, No.10, Yunhu Road, Hefei City, Anhui Province, 31,443881, 117,08404**

Адрес производства продукции	Китай, No.10, Yunhu Road, Hefei City, Anhui Province, 31,443881, 117,08404
Является приложением	Да
Полное наименование	TCL Home Appliance (Hefei) Co.,Ltd

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Стиральные машины торговых марок «HYUNDAI», «SUNWIND», «STARWIND», «DOMFY», «GUDIA», модели:
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	Стиральные машины торговых марок «HYUNDAI», «SUNWIND», «STARWIND», «DOMFY», «GUDIA», модели:
Артикул	.
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10.2022 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Сухов Иван Валерьевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8450111100 - - - машины с фронтальной загрузкой; 8450111900 - - - машины с верхней загрузкой; 8450119000 - - емкостью более 6 кг сухого белья, но не более 10 кг; 8450120000 - - машины со встроенным центробежным отжимным устройством прочие; 8450190000 - - 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"**

Наименование документа

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

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"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-7-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-7. Частные требования к стиральным машинам"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61770-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов"
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 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 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" разделы 4, 5, 6
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 устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Стиральные машины торговой марки «HYUNDAI», модель: W12XYZZ; где вместо «1» могут быть символы "W", "S", "M", "F", "T", обозначающие форм-фактор изделия вместо «2» могут быть символы "A", "E", обозначающие тип управления изделия вместо «X» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, обозначающие максимальное количество оборотов барабана изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутристиральный номер модели. Стиральные машины торговой марки «HYUNDAI», модель: W1DXYZZ; где вместо «1» могут быть символы "M", "F", обозначающие типоразмер изделия вместо «X» могут быть цифры от 1 до 9, не более 1 знака, обозначающие максимальную загрузку изделия: вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, обозначающие максимальное количество оборотов барабана изделия при отжиме вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутристиральный номер модели. Стиральные машины торговой марки «SUNWIND», модель: SW12XYZZ; где вместо «1» могут быть

символы "W", "S", "M", "F", "T", обозначающие форм-фактор изделия вместо «2» могут быть символы "A", "E", обозначающие тип управления изделия вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке: вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, обозначающие максимальное количество оборотов барабана изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутрикорпоративный номер модели.

Стиральные машины торговой марки «SUNWIND», модель: SW1DXYZZ; где вместо «1» могут быть символы "M", "F" или их отсутствие, обозначающие типоразмер изделия вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, обозначающие максимальное количество оборотов барабана вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутрикорпоративный номер модели. Стиральные машины торговой марки «STARWIND», модель: STW12XYZZ; где вместо «1» могут быть символы "W", "S", "M", "F", "T", обозначающие форм-фактор изделия вместо «2» могут быть символы "A", "E", обозначающие тип управления изделия вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, обозначающие максимальное количество оборотов барабана изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутрикорпоративный номер модели. Стиральные машины торговой марки «STARWIND», модель: STW1DXYZZ; где вместо «1» могут быть символы "M", "F" или их отсутствие, обозначающие типоразмер изделия вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, обозначающие максимальное количество оборотов барабана изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутрикорпоративный номер модели. Стиральные машины торговой марки «DOMFY», модель: DMXYZZW; где вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, обозначающие максимальное количество оборотов барабана изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутрикорпоративный номер модели. Стиральные машины торговой марки «DOMFY», модель: DMXYZZZWD; где вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, 8450111100 ---- машины с фронтальной загрузкой; 8450111900 ---- машины с верхней загрузкой; 8450119000 --- емкостью более 6 кг сухого белья, но не более 10 кг; 8450120000 -- машины со встроенным центробежным отжимным устройством прочие; 8450190000 - - прочие

Код ТН ВЭД ЕАЭС

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	обозначающие максимальное количество оборотов барабана изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутристирательный номер модели. Стиральные машины торговой марки «GUDIA», модель: GMXYZZW; где вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, обозначающие максимальное количество оборотов барабана изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутристирательный номер модели. Стиральные машины торговой марки «GUDIA», модель: GMXYZZWD; где вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке: вместо «Y» могут быть цифры от 0 до 6, не более 1 знака, обозначающие максимальное количество оборотов барабана изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутристирательный номер модели.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8450111100 - - - машины с фронтальной загрузкой; 8450111900 - - - машины с верхней загрузкой; 8450119000 - - емкостью более 6 кг сухого белья, но не более 10 кг; 8450120000 - - машины со встроенным центробежным отжимным устройством прочие; 8450190000 - - прочие

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Стиральные машины активаторного типа торговой марки «HYUNDAI», модель: WMSAXYZZ; где вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке вместо «Y» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающие максимальную загрузку изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутристирательный номер модели.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8450120000 - - машины со встроенным центробежным отжимным устройством прочие

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Стиральные машины активаторного типа торговой марки «SUNWIND», модель: SWMSAXYZZ; где вместо «Х» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающего максимальную загрузку изделия при стирке вместо «Y» могут быть цифры от 2 до 9, не более 1 знака, обозначающие максимальную загрузку изделия при отжиме. вместо «ZZ» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 2 знаков, обозначающие внутрикорпоративный номер модели.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8450120000 - машины со встроенным центробежным отжимным устройством 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
401427-23	18.08.2023	401427-23_cut.pdf		
401426-23	18.08.2023	401426-23_cut.pdf		
401425-23	18.08.2023	401425-23_cut.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
701992-23	18.08.2023	701992-23_прил.pdf		
701991-23	18.08.2023	701991-23_прил.pdf		
701990-23	18.08.2023	701990-23_прил.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## TP ТС 004/2011

## Иные документы

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:  
221208-015/241

Номер документа

Дата документа

08.12.2022

## Иные документы

Наименование документа

Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № М-24 от 20.06.2022  
М-24

Номер документа

Дата документа

20.06.2022

## Иные документы

Наименование документа

Акт анализа состояния производства

Номер документа

221208-015/241

Дата документа

09.02.2023

## TP ТС 020/2011

## Иные документы

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:  
221208-015/241

Номер документа

Дата документа

08.12.2022

## Иные документы

Наименование документа

Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № М-24 от 20.06.2022  
М-24

Номер документа

Дата документа

20.06.2022

## Иные документы

Наименование документа

Акт анализа состояния производства

Номер документа

221208-015/241

Дата документа

09.02.2023

## Документы, полученные в процессе сертификации

**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	426610-1:08.12.2022,426610-2:08.12.2022,426610-...
Дата документа	08.12.2022

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	221208-015/241
Дата документа	08.12.2022

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

Номер договора	M-24
Дата договора	20.06.2022
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № M-24 от 20.06.2022

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №221208-015/241 от 08.12.2022
Номер документа	221208-015/241
Дата документа	08.12.2022

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	221208-015/241

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № M-24 от 20.06.2022
Номер документа	M-24

## 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 4/1 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	<a href="http://rtmsk.ru">http://rtmsk.ru</a>
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Седова Нина Владиславовна

ФИО эксперта	Седова Нина Владиславовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Стажер

### Сухов Иван Валерьевич

ФИО эксперта	Сухов Иван Валерьевич
Выполняемые функции	Стажер

### Сухов Иван Валерьевич

ФИО эксперта	Сухов Иван Валерьевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

