



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.01189/20

Серия **RU** № **0262653**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, город Москва, улица Зюзинская, дом 6 корпус 2, 3 этаж, помещение XVI, комната 5. Телефон: +7 9653085446. Адрес электронной почты: trastsert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB35, выдан 08.08.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОЯЛ АУРЭЛЬ"  
 Место нахождения: 117418, Россия, город Москва, улица Зюзинская, дом 6, корпус 2, этаж 3, помещение, XVI, комната 30  
 Адрес места осуществления деятельности: 142171, Россия, город Москва, город Щербинка, улица Новостроевская, дом 8, помещение 2.  
 Основной государственный регистрационный номер 1157746003062.  
 Телефон: +74952281733. Адрес электронной почты: info@royalaur.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "HONGYUAN OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Zhejiang province, Yuyao economic development zone, Fengyi road, № 18.

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники встраиваемые общего назначения со встроенной светодиодной подсветкой, предназначенные для использования с лампами накаливания, светильники встраиваемые общего назначения со встроенным светодиодным источником света, светильники светодиодные стационарные (трековые, линейные, настенные) общего назначения, светильники светодиодные стационарные садово-парковые назначения, светильники светодиодные переносные (настольные, напольные) общего назначения, прожекторы светодиодные общего назначения, торговая марка «ELEKTROSTANDARD», артикулы: согласно приложениям бланка №№0758050, 0758051, 0758052, 0758053, 0758054.  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405104004, 9405109803, 9405109807, 9405204002, 9405205002, 9405209902, 9405401002, 9405403109, 9405409109, 9405409902, 9405409909

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов сертификационных испытаний №№ 200804-004-006-02/ИР, 200804-007-009-02/ИР от 12.08.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, протокола сертификационных испытаний № 20073 12/Э от 11.08.2020 года, выданного Испытательной лабораторией специальной оценки условий труда, контроля производственной и окружающей среды Общества с ограниченной ответственностью "Межрегиональный центр исследований и испытаний", аттестат аккредитации RA.RU.21MЦ01, акта анализа состояния производства от 03.08.2020 года № 200729-41/Т, инструкций по эксплуатации  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0758055. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 13.08.2020

**ПО** 12.08.2023

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*М.П. Шевченко*  
(подпись)

Шевченко Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

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

*М.П. Хвостова*  
(подпись)

Хвостова Марина Викторовна  
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.01189/20

Серия RU № 0758050

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Table with 3 columns: Код (коды) ТН ВЭД ТС, Наименование, тили, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса, and Обозначение документации, по которой выпускается продукция. The table lists numerous product codes and their corresponding technical specifications and documentation references.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты-аудиторы)



Певченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

Хвостова Марина Викторовна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.НВ35.В.01189/20

Серия RU № 0758052

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	3074F3, GL LED 3074F4, GL LED 3075D, GL LED 3075U, GL LED 3075H, GL LED 3075S, GL LED 3075F, GL LED 3075B, GL LED 3075C, GL LED 3075A, GL LED 3075D, GL LED 3076D, GL LED 3076H, GL LED 3076S, GL LED 3076F, GL LED 3076B, GL LED 3076C, GL LED 3076A, GL LED 3077D, GL LED 3077H, GL LED 3077S, GL LED 3077F, GL LED 3077B, GL LED 3077C, GL LED 3077A, GL LED 3078D, GL LED 3078H, GL LED 3078S, GL LED 3078F, GL LED 3078B, GL LED 3078C, GL LED 3078A, GL LED 3079D, GL LED 3079H, GL LED 3079S, GL LED 3079F, GL LED 3079B, GL LED 3079C, GL LED 3079A, GL LED 3080D, GL LED 3080H, GL LED 3080S, GL LED 3080F, GL LED 3080B, GL LED 3080C, GL LED 3080A, GL LED 3081D, GL LED 3081H, GL LED 3081S, GL LED 3081F, GL LED 3081B, GL LED 3081C, GL LED 3081A, GL LED 3082D, GL LED 3082H, GL LED 3082S, GL LED 3082F, GL LED 3082B, GL LED 3082C, GL LED 3082A, GL LED 3083D, GL LED 3083H, GL LED 3083S, GL LED 3083F, GL LED 3083B, GL LED 3083C, GL LED 3083A, GL LED 3084D, GL LED 3084H, GL LED 3084S, GL LED 3084F, GL LED 3084B, GL LED 3084C, GL LED 3084A, GL LED 3085D, GL LED 3085H, GL LED 3085S, GL LED 3085F, GL LED 3085B, GL LED 3085C, GL LED 3085A, GL LED 3086D, GL LED 3086H, GL LED 3086S, GL LED 3086F, GL LED 3086B, GL LED 3086C, GL LED 3086A, GL LED 3087D, GL LED 3087H, GL LED 3087S, GL LED 3087F, GL LED 3087B, GL LED 3087C, GL LED 3087A, GL LED 3088D, GL LED 3088H, GL LED 3088S, GL LED 3088F, GL LED 3088B, GL LED 3088C, GL LED 3088A, GL LED 3089D, GL LED 3089H, GL LED 3089S, GL LED 3089F, GL LED 3089B, GL LED 3089C, GL LED 3089A, GL LED 3090D, GL LED 3090H, GL LED 3090S, GL LED 3090F, GL LED 3090B, GL LED 3090C, GL LED 3090A, GL LED 3091D, GL LED 3091H, GL LED 3091S, GL LED 3091F, GL LED 3091B, GL LED 3091C, GL LED 3091A, GL LED 3092D, GL LED 3092H, GL LED 3092S, GL LED 3092F, GL LED 3092B, GL LED 3092C, GL LED 3092A, GL LED 3093D, GL LED 3093H, GL LED 3093S, GL LED 3093F, GL LED 3093B, GL LED 3093C, GL LED 3093A, GL LED 3094D, GL LED 3094H, GL LED 3094S, GL LED 3094F, GL LED 3094B, GL LED 3094C, GL LED 3094A, GL LED 3095D, GL LED 3095H, GL LED 3095S, GL LED 3095F, GL LED 3095B, GL LED 3095C, GL LED 3095A, GL LED 3096D, GL LED 3096H, GL LED 3096S, GL LED 3096F, GL LED 3096B, GL LED 3096C, GL LED 3096A, GL LED 3097D, GL LED 3097H, GL LED 3097S, GL LED 3097F, GL LED 3097B, GL LED 3097C, GL LED 3097A, GL LED 3098D, GL LED 3098H, GL LED 3098S, GL LED 3098F, GL LED 3098B, GL LED 3098C, GL LED 3098A, GL LED 3099D, GL LED 3099H, GL LED 3099S, GL LED 3099F, GL LED 3099B, GL LED 3099C, GL LED 3099A, GL LED 4000D, GL LED 4000H, GL LED 4000S, GL LED 4000F, GL LED 4000B, GL LED 4000C, GL LED 4000A, GL LED 4001D, GL LED 4001H, GL LED 4001S, GL LED 4001F, GL LED 4001B, GL LED 4001C, GL LED 4001A, GL LED 4002D, GL LED 4002H, GL LED 4002S, GL LED 4002F, GL LED 4002B, GL LED 4002C, GL LED 4002A, GL LED 4003D, GL LED 4003H, GL LED 4003S, GL LED 4003F, GL LED 4003B, GL LED 4003C, GL LED 4003A, GL LED 4004D, GL LED 4004H, GL LED 4004S, GL LED 4004F, GL LED 4004B, GL LED 4004C, GL LED 4004A, GL LED 4005D, GL LED 4005H, GL LED 4005S, GL LED 4005F, GL LED 4005B, GL LED 4005C, GL LED 4005A, GL LED 4006D, GL LED 4006H, GL LED 4006S, GL LED 4006F, GL LED 4006B, GL LED 4006C, GL LED 4006A, GL LED 4007D, GL LED 4007H, GL LED 4007S, GL LED 4007F, GL LED 4007B, GL LED 4007C, GL LED 4007A, GL LED 4008D, GL LED 4008H, GL LED 4008S, GL LED 4008F, GL LED 4008B, GL LED 4008C, GL LED 4008A, GL LED 4009D, GL LED 4009H, GL LED 4009S, GL LED 4009F, GL LED 4009B, GL LED 4009C, GL LED 4009A, GL LED 4010D, GL LED 4010H, GL LED 4010S, GL LED 4010F, GL LED 4010B, GL LED 4010C, GL LED 4010A, GL LED 4011D, GL LED 4011H, GL LED 4011S, GL LED 4011F, GL LED 4011B, GL LED 4011C, GL LED 4011A, GL LED 4012D, GL LED 4012H, GL LED 4012S, GL LED 4012F, GL LED 4012B, GL LED 4012C, GL LED 4012A, GL LED 4013D, GL LED 4013H, GL LED 4013S, GL LED 4013F, GL LED 4013B, GL LED 4013C, GL LED 4013A, GL LED 4014D, GL LED 4014H, GL LED 4014S, GL LED 4014F, GL LED 4014B, GL LED 4014C, GL LED 4014A, GL LED 4015D, GL LED 4015H, GL LED 4015S, GL LED 4015F, GL LED 4015B, GL LED 4015C, GL LED 4015A, GL LED 4016D, GL LED 4016H, GL LED 4016S, GL LED 4016F, GL LED 4016B, GL LED 4016C, GL LED 4016A, GL LED 4017D, GL LED 4017H, GL LED 4017S, GL LED 4017F, GL LED 4017B, GL LED 4017C, GL LED 4017A, GL LED 4018D, GL LED 4018H, GL LED 4018S, GL LED 4018F, GL LED 4018B, GL LED 4018C, GL LED 4018A, GL LED 4019D, GL LED 4019H, GL LED 4019S, GL LED 4019F, GL LED 4019B, GL LED 4019C, GL LED 4019A, GL LED 4020D, GL LED 4020H, GL LED 4020S, GL LED 4020F, GL LED 4020B, GL LED 4020C, GL LED 4020A, GL LED 4021D, GL LED 4021H, GL LED 4021S, GL LED 4021F, GL LED 4021B, GL LED 4021C, GL LED 4021A, GL LED 4022D, GL LED 4022H, GL LED 4022S, GL LED 4022F, GL LED 4022B, GL LED 4022C, GL LED 4022A, GL LED 4023D, GL LED 4023H, GL LED 4023S, GL LED 4023F, GL LED 4023B, GL LED 4023C, GL LED 4023A, GL LED 4024D, GL LED 4024H, GL LED 4024S, GL LED 4024F, GL LED 4024B, GL LED 4024C, GL LED 4024A, GL LED 4025D, GL LED 4025H, GL LED 4025S, GL LED 4025F, GL LED 4025B, GL LED 4025C, GL LED 4025A, GL LED 4026D, GL LED 4026H, GL LED 4026S, GL LED 4026F, GL LED 4026B, GL LED 4026C, GL LED 4026A, GL LED 4027D, GL LED 4027H, GL LED 4027S, GL LED 4027F, GL LED 4027B, GL LED 4027C, GL LED 4027A, GL LED 4028D, GL LED 4028H, GL LED 4028S, GL LED 4028F, GL LED 4028B, GL LED 4028C, GL LED 4028A, GL LED 4029D, GL LED 4029H, GL LED 4029S, GL LED 4029F, GL LED 4029B, GL LED 4029C, GL LED 4029A, GL LED 4030D, GL LED 4030H, GL LED 4030S, GL LED 4030F, GL LED 4030B, GL LED 4030C, GL LED 4030A, GL LED 4031D, GL LED 4031H, GL LED 4031S, GL LED 4031F, GL LED 4031B, GL LED 4031C, GL LED 4031A, GL LED 4032D, GL LED 4032H, GL LED 4032S, GL LED 4032F, GL LED 4032B, GL LED 4032C, GL LED 4032A, GL LED 4033D, GL LED 4033H, GL LED 4033S, GL LED 4033F, GL LED 4033B, GL LED 4033C, GL LED 4033A, GL LED 4034D, GL LED 4034H, GL LED 4034S, GL LED 4034F, GL LED 4034B, GL LED 4034C, GL LED 4034A, GL LED 4035D, GL LED 4035H, GL LED 4035S, GL LED 4035F, GL LED 4035B, GL LED 4035C, GL LED 4035A, GL LED 4036D, GL LED 4036H, GL LED 4036S, GL LED 4036F, GL LED 4036B, GL LED 4036C, GL LED 4036A, GL LED 4037D, GL LED 4037H, GL LED 4037S, GL LED 4037F, GL LED 4037B, GL LED 4037C, GL LED 4037A, GL LED 4038D, GL LED 4038H, GL LED 4038S, GL LED 4038F, GL LED 4038B, GL LED 4038C, GL LED 4038A, GL LED 4039D, GL LED 4039H, GL LED 4039S, GL LED 4039F, GL LED 4039B, GL LED 4039C, GL LED 4039A, GL LED 4040D, GL LED 4040H, GL LED 4040S, GL LED 4040F, GL LED 4040B, GL LED 4040C, GL LED 4040A, GL LED 4041D, GL LED 4041H, GL LED 4041S, GL LED 4041F, GL LED 4041B, GL LED 4041C, GL LED 4041A, GL LED 4042D, GL LED 4042H, GL LED 4042S, GL LED 4042F, GL LED 4042B, GL LED 4042C, GL LED 4042A, GL LED 4043D, GL LED 4043H, GL LED 4043S, GL LED 4043F, GL LED 4043B, GL LED 4043C, GL LED 4043A, GL LED 4044D, GL LED 4044H, GL LED 4044S, GL LED 4044F, GL LED 4044B, GL LED 4044C, GL LED 4044A, GL LED 4045D, GL LED 4045H, GL LED 4045S, GL LED 4045F, GL LED 4045B, GL LED 4045C, GL LED 4045A, GL LED 4046D, GL LED 4046H, GL LED 4046S, GL LED 4046F, GL LED 4046B, GL LED 4046C, GL LED 4046A, GL LED 4047D, GL LED 4047H, GL LED 4047S, GL LED 4047F, GL LED 4047B, GL LED 4047C, GL LED 4047A, GL LED 4048D, GL LED 4048H, GL LED 4048S, GL LED 4048F, GL LED 4048B, GL LED 4048C, GL LED 4048A, GL LED 4049D, GL LED 4049H, GL LED 4049S, GL LED 4049F, GL LED 4049B, GL LED 4049C, GL LED 4049A, GL LED 4050D, GL LED 4050H, GL LED 4050S, GL LED 4050F, GL LED 4050B, GL LED 4050C, GL LED 4050A, GL LED 4051D, GL LED 4051H, GL LED 4051S, GL LED 4051F, GL LED 4051B, GL LED 4051C, GL LED 4051A, GL LED 4052D, GL LED 4052H, GL LED 4052S, GL LED 4052F, GL LED 4052B, GL LED 4052C, GL LED 4052A, GL LED 4053D, GL LED 4053H, GL LED 4053S, GL LED 4053F, GL LED 4053B, GL LED 4053C, GL LED 4053A, GL LED 4054D, GL LED 4054H, GL LED 4054S, GL LED 4054F, GL LED 4054B, GL LED 4054C, GL LED 4054A, GL LED 4055D, GL LED 4055H, GL LED 4055S, GL LED 4055F, GL LED 4055B, GL LED 4055C, GL LED 4055A, GL LED 4056D, GL LED 4056H, GL LED 4056S, GL LED 4056F, GL LED 4056B, GL LED 4056C, GL LED 4056A, GL LED 4057D, GL LED 4057H, GL LED 4057S, GL LED 4057F, GL LED 4057B, GL LED 4057C, GL LED 4057A, GL LED 4058D, GL LED 4058H, GL LED 4058S, GL LED 4058F, GL LED 4058B, GL LED 4058C, GL LED 4058A, GL LED 4059D, GL LED 4059H, GL LED 4059S, GL LED 4059F, GL LED 4059B, GL LED 4059C, GL LED 4059A, GL LED 4060D, GL LED 4060H, GL LED 4060S, GL LED 4060F, GL LED 4060B, GL LED 4060C, GL LED 4060A, GL LED 4061D, GL LED 4061H, GL LED 4061S, GL LED 4061F, GL LED 4061B, GL LED 4061C, GL LED 4061A, GL LED 4062D, GL LED 4062H, GL LED 4062S, GL LED 4062F, GL LED 4062B, GL LED 4062C, GL LED 4062A, GL LED 4063D, GL LED 4063H, GL LED 4063S, GL LED 4063F, GL LED 4063B, GL LED 4063C, GL LED 4063A, GL LED 4064D, GL LED 4064H, GL LED 4064S, GL LED 4064F, GL LED 4064B, GL LED 4064C, GL LED 4064A, GL LED 4065D, GL LED 4065H, GL LED 4065S, GL LED 4065F, GL LED 4065B, GL LED 4065C, GL LED 4065A, GL LED 4066D, GL LED 4066H, GL LED 4066S, GL LED 4066F, GL LED 4066B, GL LED 4066C, GL LED 4066A, GL LED 4067D, GL LED 4067H, GL LED 4067S, GL LED 4067F, GL LED 4067B, GL LED 4067C, GL LED 4067A, GL LED 4068D, GL LED 4068H, GL LED 4068S, GL LED 4068F, GL LED 4068B, GL LED 4068C, GL LED 4068A, GL LED 4069D, GL LED 4069H, GL LED 4069S, GL LED 4069F, GL LED 4069B, GL LED 4069C, GL LED 4069A, GL LED 4070D, GL LED 4070H, GL LED 4070S, GL LED 4070F, GL LED 4070B, GL LED 4070C, GL LED 4070A, GL LED 4071D, GL LED 4071H, GL LED 4071S, GL LED 4071F, GL LED 4071B, GL LED 4071C, GL LED 4071A, GL LED 4072D, GL LED 4072H, GL LED 4072S, GL LED 4072F, GL LED 4072B, GL LED 4072C, GL LED 4072A	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Шевченко Павел Александрович (Ф.И.О.)

Хвостова Марина Викторовна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.01189/20

Серия RU № 0758054

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	TL80830, TL80840, TL80850, TL80860, TL80870, TL80880, TL80890, TL80900, TL80910, TL80920, TL80930, TL80940, TL80950, TL80960, TL80970, TL80980, TL80990, TL90100, TL90110, TL90120, TL90130, TL90140, TL90150, TL90160, TL90170, TL90180, TL90190, TL90200, TL90210, TL90220, TL90230, TL90240, TL90250, TL90260, TL90270, TL90280, TL90290, TL90300, TL90310, TL90320, TL90330, TL90340, TL90350, TL90360, TL90370, TL90380, TL90390, TL90400, TL90410, TL90420, TL90430, TL90440, TL90450, TL90460, TL90470, TL90480, TL90490, TL90500, TL90510, TL90520, TL90530, TL90540, TL90550, TL90560, TL90570, TL90580, TL90590, TL90600, TL90610, TL90620, TL90630, TL90640, TL90650, TL90660, TL90670, TL90680, TL90690, TL90700, TL90710, TL90720, TL90730, TL90740, TL90750, TL90760, TL90770, TL90780, TL90790, TL90800, TL90810, TL90820, TL90830, TL90840, TL90850, TL90860, TL90870, TL90880, TL90890, TL90900, TL90910, TL90920, TL90930, TL90940, TL90950, TL90960, TL90970, TL90980, TL90990. Проверка системных свойств аппаратуры торговой марки «ELEKTROSTANDART» (серии: 003 FL LED, 10W 6500K, IP44, 003 FL LED, 30W 6500K, IP44, 007 FL LED, 10W 6500K, IP44, 010 FL LED, 011 FL LED, 012 FL LED, 013 FL LED, 014 FL LED, 015 FL LED, 016 FL LED, 017 FL LED, 018 FL LED, 019 FL LED, 020 FL LED, 021 FL LED, 022 FL LED, 023 FL LED, 024 FL LED, 025 FL LED, 026 FL LED, 027 FL LED, 028 FL LED, 029 FL LED, 030 FL LED, 031 FL LED, 032 FL LED, 033 FL LED, 034 FL LED, 035 FL LED, 036 FL LED, 037 FL LED, 038 FL LED, 039 FL LED, 040 FL LED, 041 FL LED, 042 FL LED, 043 FL LED, 044 FL LED, 045 FL LED, 046 FL LED, 047 FL LED, 048 FL LED, 049 FL LED, 050 FL LED, 051 FL LED, 052 FL LED, 053 FL LED, 054 FL LED, 055 FL LED, 056 FL LED, 057 FL LED, 058 FL LED, 059 FL LED, 060 FL LED, 061 FL LED, 062 FL LED, 063 FL LED, 064 FL LED, 065 FL LED, 066 FL LED, 067 FL LED, 068 FL LED, 069 FL LED, 070 FL LED, 071 FL LED, 072 FL LED, 073 FL LED, 074 FL LED, 075 FL LED, 076 FL LED, 077 FL LED, 078 FL LED, 079 FL LED, 080 FL LED, 081 FL LED, 082 FL LED, 083 FL LED, 084 FL LED, 085 FL LED, 086 FL LED, 087 FL LED, 088 FL LED, 089 FL LED, 090 FL LED, 091 FL LED, 092 FL LED, 093 FL LED, 094 FL LED, 095 FL LED, 096 FL LED, 097 FL LED, 098 FL LED, 099 FL LED, 100 FL LED, 101 FL LED, 102 FL LED, 103 FL LED, 104 FL LED, 105 FL LED, 106 FL LED, 107 FL LED, 108 FL LED, 109 FL LED, 110 FL LED.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*М.П.*  
(подпись)

Шевченко Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

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

*М.П.*  
(подпись)

Хвостова Марина Викторовна  
(Ф.И.О.)



