

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00165/24

Серия RU № 0357033

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «СЕРТ ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 140000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ЛЮБЕРЦЫ, УЛИЦА КРАСНАЯ, ДОМ 1, ПОМЕЩЕНИЕ 202, адрес места осуществления деятельности: 140000, РОССИЯ, Московская обл, г Люберцы, ул Красная, дом 1, помещение 202, телефон: +7 9856343166, адрес электронной почты: sertekspert@list.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB90, дата регистрации 29.12.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЛАЙТ ДЕКОР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Санкт-Петербург, 192236, внутригородская территория муниципальный округ Волковское, улица Софийская, дом 8, корпус 1, строение 1, офис 525, помещение 22-Н, основной государственный регистрационный номер: 1157847266125, номер телефона: +78126408892, адрес электронной почты: director.lightdecor@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "TAIZHOU KANGXIN LIGHTING CO., LTD" ("ТАЙЧЖОУ КАНСИНЬ ЛАЙТИНГ КО., ЛТД"). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.177 Shamenjin, Yuanqiao, Huangyan, Taizhou, Zhejiang (№177 Шамэнъцзинь, Юаньцяо, Хуанъянь, Тайчжоу, Чжэцзян), код GLN: 6974651430018, Китай

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое общего назначения: светильники декоративные переносные светодиодные (с питанием от сети 220В), торговые марки: "SHLights", "HiLightsDecor", "LUMINELLI", артикулы согласно приложению № 1, количество листов: 5, №№ бланков 1011704, 1011705, 1011706, 1011707, 1011708. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405420029

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 04072024-01 от 18.07.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Руководства по эксплуатации, акта анализа состояния производства № 140524/4/C от 16.05.2024 года, выданного Орган по сертификации ООО «СЕРТ ЭКСПЕРТ», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB90, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Луценко Максимом Васильевичем. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению № 2, количество листов: 1, № бланка 1011709. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 04.2024. Договор на выполнение функций иностранного производителя № б/н от 25.04.2022 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

ПО 17.07.2029

(подпись)

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

(подпись)



Кузнецов Михаил Викторович

(Ф.И.О.)

Новикова Валентина Митрофановна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00165/24

Серия RU № 1011704

Приложение № 1. Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Кузнецов Михаил Викторович

(Ф.И.О.)

Новикова Валентина Митрофановна

(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00165/24

Серия RU № 1011705

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	LDCL250C-M, LDCL300C-B, LDCL300C-W, LDCL300C-WW;	
9405420029	Оборудование световое общего назначения: светильники декоративные переносные светодиодные (с питанием от сети 220В), торговые марки: "SHILights", "HiLightsDecor", "LUMINELL", артикулы: LDCL368-B-E, LDCL368-BW-E, LDCL368C-M, LDCL368-G-E, LDCL368-R-E, LDCL368-V-E, LDCL368-W-E, LDCL368-WW-E, LDCL368-Y-E, LDCL528C-B, LDCL528C-W, LDCL528C-WW, LDCL544-B-E, LDCL544C-M, LDCL544-G-E, LDCL544-R-E, LDCL544-V-E, LDCL544-W-E, LDCL544-WW-E, LDCL544-Y-E, LDCL625-TB-E, LDCL625-TG-E, LDCL625-TW-E, LDCL625-TY-E, LDCL720-WW-E, LDCL925-TB-E, LDCL925-TG-E, LDCL925-TR-E, LD-DM-10-B-WS, LD-DM-9-M-WS, LDRC00108, LDRP3W06, LDRP3W06-B, LDRP3W06-G, LDRP3W06-R, LDRP3W06-V, LDRP3W06-W, LDRP3W06-Y, LDSIC120B-C-15ST, LDSIC120W-C-15ST, LDSIC72B-S-10ST, LDSIC72W-S-10ST, LDTWF48W-C-40, LDTWF72W-C-60, LDYGB100GB-2W, LDYGB101SATN-2W, LDYGB118DB-3W, LDYGB120CC-3W, LDYGB60SA-1W, LED-4, LED-5, LED-6, LED-PLR-100-15M-240V-RGB 25 mm ball-3.3 Quick, LED-RCRP-3W-BL, LED-RCRP-3W-GR, LED-RCRP-3W-WL, LED-RCRP-3W-YL, LNF-220V-2835-6X18-50M-WW, LNF-220V-3528-100M-B, LNF-220V-3528-100M-G, LNF-220V-3528-100M-R, LNF-220V-3528-100M-W, LNF-220V-3528-100M-WW, LNF-220V-3528-100M-Y double light, LNF-220V-3528-50M-B, LNF-220V-3528-50M-B double light, LNF-220V-3528-50M-G, LNF-220V-3528-50M-G double light, LNF-220V-3528-50M-R, LNF-220V-3528-50M-W, LNF-220V-3528-50M-WW double light, LNF-220V-3528-50M-Y, LNF-220V-3528-50M-Y double light, LNF-220V-3528-6X18-100M-B, LNF-220V-3528-6X18-100M-G, LNF-220V-3528-6X18-100M-R, LNF-220V-3528-6X18-100M-W, LNF-220V-3528-6X18-100M-WW, LNF-220V-3528-6X18-100M-Y double light, LNF-220V-3528-6X18-50M-B, LNF-220V-3528-6X18-50M-B double light, LNF-220V-3528-6X18-50M-G, LNF-220V-3528-6X18-50M-G double light, LNF-220V-3528-6X18-50M-R, LNF-220V-3528-6X18-50M-R double light, LNF-220V-3528-6X18-50M-W, LNF-220V-3528-6X18-50M-WW double light, LNF-220V-3528-6X18-50M-Y, LNF-220V-3528-6X18-50M-Y double light, LNF-220V-3528-7x14-100M-B, LNF-220V-3528-7x14-100M-G, LNF-220V-3528-7x14-100M-R, LNF-220V-3528-7x14-100M-W, LNF-220V-3528-7x14-100M-WW, LNF-220V-3528-7x14-100M-Y, LNF-220V-3528-7x14-100M-Y double light, LNF-220V-3528-7x14-50M-B, LNF-220V-3528-7x14-50M-B double light, LNF-220V-3528-7x14-50M-G, LNF-220V-3528-7x14-50M-G double light, LNF-220V-3528-7x14-50M-R, LNF-220V-3528-7x14-50M-R double light, LNF-220V-3528-7x14-50M-W, LNF-220V-3528-7x14-50M-WW, LNF-220V-3528-7x14-50M-Y, LNF-220V-3528-7x14-50M-Y double light, LSL-MICRO-CL256-WW-4,5V, LSL-MICRO-CL400-WW-4,5V, LSL-MICRO-CL660-WW-4,5V, LSL-RETRO1-4M-15S-26DIST-BL, LSL-RETRO1-7,5M-15S-50DIST-BL, LSL-RETRO2-4M-15S-26DIST-BL, LSL-RETRO2-7,5M-15S-50DIST-BL, LVLD-SF102-M-60, LVLD-SF162-BW-60, LVLD-SF48M-39, MC-ICLD100-CMW, MC-LDCL300-CMW, MFSP20-LDM96W-3,5V, MFSP20-LDMS96W-3,5V, MFSP20-LDMS96W-4,5V, MFSP30-LDM108W-3,5V, MFSP30-LDMS108W-3,5V, MFSP40-LDM120W-3,5V, MFSP40-LDMS120W-3,5V, MH60585E18, MH60585HE18, MTIC100B-3117-5V, MTIC100W-3117-5V, MTTB120B-46-5V, MTTB120W-46-5V, MTTB240-SMD-W-50-24V, MTTB480-SMD-W-100-24V, MTTB8-LD50-M, MTTB96B-80-E, MTTB96W-80-E, NL-288WB-SF, NL-GR-TR, NL-M-MS, NL-M-N, NL-R-N, NL-W-BS, NL-W-SF, NL-W-SM, NL-WW-C-DR, NL-WW-SA, NT108C-M, NT144C-M, NT200C-M, NT300C-M, NTLD108C-M, NTLD120C-M, NTLD144-B-E, NTLD144-B-E-F, NTLD144C-M, NTLD144-G-E, NTLD144-M-E, NTLD144-R-E, NTLD144-V-E, NTLD144-W-E, NTLD144-WW-E-F, NTLD144-Y-E, NTLD240-RT, NTLD240-W-E, NTLD246-TR, NTLD300-B-E, NTLD300B-E-F, NTLD300-B-E-F, NTLD300C-M, NTLD300-C-M, NTLD300-G-E, NTLD300-M-E, NTLD300-R-E, NTLD300-V-E, NTLD300-W-E, NTLD300WW-E-F, NTLD300-WW-E-F, NTLD300-Y-E, NTLD360-TR, OIC080B-C-E-31V, OIC080LSE-W-T-14, OIC080WW-C-E-31V, OIC080WW-C-E-31V, OIC100LSE-B-T-14, OIC100LSE-B-T-14-F, OIC100LSE-MG-E, OIC100LSE-W-T-14, OIC100LSE-W-T-14-F, OIC100LSE-WW-T-14, OIC100LSE-WW-T-14-F, OIC100LSE-Y-T-14, OIC100LSE-Y-T-14-F, OIC80LSE-W-T-14, OIC80LSE-WW-T-14, OIC80LSE-Y-T-14, OIC80LSE-Y-T-14-F, OICLD1000WW, OLDCL300-WW-E, OLDCL500-B-E,	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.
Н.Н.
(подпись)



Кузнецов Михаил Викторович

(Ф.И.О.)

Новикова Валентина Митрофановна

(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00165/24

Серия RU № 1011706

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405420029	Оборудование световое общего назначения: светильники декоративные переносные светодиодные (с питанием от сети 220В), торговые марки: "SHLights", "HiLightsDecor", "LUMINELL", артикулы: OLDCL 500-BW-E, OLDCL 500-M-E, OLDCL 500-W-E, OLDCL 500-WW-E, OLDCL 625-TB-E, OLDCL 625-TB-E-F, OLDCL 625-TB-E-S, OLDCL 625-TG-E, OLDCL 625-TG-E-F, OLDCL 625-TM-E, OLDCL 625-TR-E, OLDCL 625-TR-E-F, OLDCL 625-TV-E, OLDCL 625-TW-E, OLDCL 625-TW-E-F, OLDCL 625-TWW-E-F, OLDCL 625-TY-E, OLDCL 625-TY-E-S, OLDCL 925-TB-E, OLDCL 925-TB-E-F, OLDCL 925-TB-E-S, OLDCL 925-TG-E, OLDCL 925-TG-E-F, OLDCL 925-TG-E-S, OLDCL 925-TR-E, OLDCL 925-TR-E-F, OLDCL 925-TV-E, OLDCL 925-TV-E-S, OLDCL 925-TW-E, OLDCL 925-TW-E-F, OLDCL 925-TWW-E-F, OLDCL 925-TY-E, OLDCL 925-TY-E-S, OTWNT196S-E, PKQE070071, PKQE07SW02, PKQE07SW08/1, PKQE07SW22/1, PKQE07SW23/1, PKQE07SW71, PKQE07SW71/1, PKQE080108, PKQE080148, PKQE080149, PKQE08DD002, PKQE08DD004, PKQE08F164, PKQE08SW12, PKQE08SW32/1, PKQE08SW35/1, PKQE08SWS21/31/1, PKQE08SWS71/71/1, PKQE13011, PKQE13012, PKQE13033, PKQE13038, PKQE13041, PKQE13050, PKQE13051, PKQE13108, PKQE13SW003/1, PKQE13SW013/1, PKQE13SW029/1, PKQE13SW097/1, PKQE13SW108/1, RB-IC500-60-W-Flash, RB-LD100-M-E-P, RB-LD100-W-E-P, RB-LD100-W-E-P-F, RB-LD100-WW-E-P, RB-LD100-WW-E-P-F, RB-LD100-WW-P-F, RB-LD100-WW-P-F-24V-WOP, RB-LD120-B-E-P, RB-LD120-B-E-P-F, RB-LD120-CM-E-P(R,W,G,B), RB-LD120-G-E-P, RB-LD120-M-E-P(R,W,G,B), RB-LD120-R-E-P, RB-LD120-V-E-P, RB-LD120-W-E-P, RB-LD120-W-E-P-F, RB-LD120-WW-E-P, RB-LD120-WW-E-P-F, RB-LD120-Y-E-P, RB-LD200-W-P-220V, RB-LD240-WW-E-P, RB-MTTB240-SMD-W-50-24V, RB-MTTB480-SMD-W-100-24V, RB-NTLD320-B-E-P-F, RB-NTLD320-W-E-P, RB-NTLD320-W-E-P-F, RB-NTLD320-WW-E-P, RB-OIC100-B-P-F, RB-OIC100LSE-B-T-14, RB-OIC100LSE-B-T-14-F, RB-OIC100LSE-B-T-14-P, RB-OIC100LSE-B-T-14-P-F, RB-OIC100LSE-M-T-14, RB-OIC100LSE-M-T-14-F, RB-OIC100LSE-W-T-14, RB-OIC100LSE-W-T-14-F, RB-OIC100LSE-W-T-14-P, RB-OIC100LSE-W-T-14-P-F, RB-OIC100LSE-WW-T-14, RB-OIC100LSE-WW-T-14-F, RB-OIC100LSE-WW-T-14-P, RB-OIC100LSE-WW-T-14-P-F, RB-OIC100LSE-Y-T-14, RB-OIC100LSE-Y-T-14-P, RB-OIC100-W-P-F, RB-OIC190LSE-W-T-14-P, RB-OIC190LSE-W-T-14-P-F, RB-OIC190LSE-W-T-14-P-F-WOP, RB-OIC190LSE-W-T-14-P-WOP, RB-OIC190LSE-WW-T-14-P, RB-OIC190LSE-WW-T-14-P-F, RB-OIC190LSE-WW-T-14-P-F-WOP, RB-OIC208LSE-W-P, RB-OLDBL100-RGB-E, RB-OLDBL100-RGB-E-24V-3.3, RB-OLDBL100-RGB-E-SM, RB-OLDCL1140-TB-E-P, RB-OLDCL1140-TW-E-P, RB-OLDCL380-TB-E-P, RB-OLDCL380-TW-E-P, RB-OLDCL380-TY-E-P, RB-OLDCL625-TB-E, RB-OLDCL625-TG-E, RB-OLDCL625-TM-E, RB-OLDCL625-TR-E, RB-OLDCL625-TV-E, RB-OLDCL625-TW-E, RB-OLDCL625-TY-E, RB-OLDCL740-TB-E-P, RB-OLDCL740-TW-E-P, RB-OLDCL740-TY-E-P, RB-OLDCL925-TB-E, RB-OLDCL925-TG-E, RB-OLDCL925-TR-E, RB-OLDCL925-TV-E, RB-OLDCL925-TW-E, RB-OLDCL925-TY-E, RC00108, RL-108-S-B/W, RL-122-BS-B/W, RL-156-SF-B/W, RL-162-BS-W/WW, RL-204-SF-B/W, RL-234-SF-B/W, RL270-SF-B/W, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-B, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-B Professional, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-G, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-G Professional, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-R, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-R Professional, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-W, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-W Professional, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-WW, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-WW Professional, RL-2W-13D-100/0,25M-24V-Y Professional, RL-2W-13D-100/1M-220V-B, RL-2W-13D-100/1M-220V-G, RL-2W-13D-100/1M-220V-G Professional, RL-2W-13D-100/1M-220V-P, RL-2W-13D-100/1M-220V-P Professional, RL-2W-13D-100/1M-220V-R, RL-2W-13D-100/1M-220V-R Professional, RL-2W-13D-100/1M-220V-W, RL-2W-13D-100/1M-220V-W, RL-2W-13D-100/1M-220V-W Professional, RL-2W-13D-100/1M-220V-WW, RL-2W-13D-100/1M-220V-WW Professional, RL-2W-13D-100/1M-220V-Y, RL-2W-13D-100/1M-220V-Y Professional, RL-2W-13D-100/1M-220V-Y Professional, RL-306-SF-B/W, RL-324-SF-B/W, RL378-SF-B/W, RL-432-SF-B/W, RL-54-BS-B, RL-72-S-B/W, RL-90-BS-W, RP3W06, RP3W06-G, RP3W06-R, RP3W06-V, RP3W06-Y, RP3W100, RP3W100-W, RP-LED-2W-100M-1M-240V-B, RP-LED-2W-100M-1M-240V-G, RP-LED-2W-100M-1M-240V-R, RP-LED-2W-100M-1M-240V-W, RP-LED-2W-100M-1M-240V-WW, RT-LD100-W-P-24V, RT-LD100-WW-P-24V, RT-LD200-W-P-24V, RT-LD200-WW-P-24V, RT-LD200-W-P-24V-F, RT-LD200-WW-P-24V-F	Сертификат соответствия по стандарту ЕАЭС на продукцию "Светодиодные светильники" номер сертификата RU C-CN.HB90.B.00165/24 номер по сертификату 1011706 М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.
(подпись)

Кузнецов Михаил Викторович

(Ф.И.О.)

Новикова Валентина Митрофановна

(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00165/24

Серия RU № 1011707

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

3
(подпись)
Неруб
(подпись)

Кузнецов Михаил Викторович

Ф.И.О.)

Новикова Валентина Митрофановна

Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB90.B.00165/24

Серия RU № 1011708

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Некрасов
(подпись)

запись)



Кузнецов Михаил Викторович

(ФИО)

Новикова Валентина Митрофановна

(ФИО)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HB90.B.00165/24

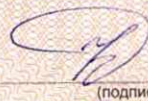
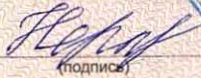
Серия RU № 1011709

Приложение № 2. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60598-1-2017 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5	
ГОСТ CISPR 15-2014 "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	разделы 4 и 5	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	раздел 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "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 и 6	
ГОСТ IEC 60598-2-4-2019 "Светильники. Часть 2-4. Частные требования. Переносные светильники общего назначения"	стандарт в целом	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Кузнецов Михаил Викторович

(Ф.И.О.)

Новикова Валентина Митрофановна

(Ф.И.О.)