



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME68.B.00135

Серия RU № 0410136

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

601655, Россия, Владимирская обл., г. Александров, ул. Гагарина, д. 2.

Аттестат аккредитации № RA.RU.11ME68, зарегистрирован 13.04.2016.

Телефон: +7(49244) 67444, +7(49244) 98238. E-mail: me68@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Александровский электротехнический завод "Рекорд".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

601655, Россия, Владимирская область, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2.

ОГРН: 1033303200479. Телефон: +7(495) 7271762. E-mail: record@aetz.info

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью Александровский электротехнический завод "Рекорд".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:

601655, Россия, Владимирская область, г. Александров, ул. Гагарина, д. 2

ПРОДУКЦИЯ Светильники серий ЛПО15 (TLGP) (УХЛ4, IP20), ЛПО25 (TLPL) (УХЛ4, IP20),

ЛПО77 (TL) (УХЛ4, IP20) торговой марки "TECHNOLUX", типов согласно приложению на четырех листах (бланки: № 0378925, № 0378926, № 0378927, № 0378928).

ТУ 3461-009-21098894-2011.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10 980 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний №№ 83-17, 83/1-17, 84-17, 84/1-17, 85-17, 85/1-17, 86-17, 86/1-17, 87-17, 87/1-17, 88-17, 88/1-17, 89-17, 89/1-17, 90-17, 90/1-17 от 11.12.2017.

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР", аттестат аккредитации № RA.RU.21MO57 зарегистрирован 30.03.2016;

акта № 21П-17 от 27.11.2017 о результатах анализа состояния производства.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов согласно приложению (бланк № 0378929). Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.



12.12.2017

ПО 11.12.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Е.А. Гаврилова
(подпись)
В.Ф. Кузнецова
(подпись)

Гаврилова Елена Александровна

(инициалы, фамилия)

Кузнецова Вера Федоровна

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME68.B.00135

Серия RU № 0378925

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405 10 980 8	<p>Светильники серии ЛПО15 (TLGP) (УХЛ4, IP20) торговой марки "TECHNOLUX" типов:</p> <p>ЛПО15-1x14-007 (TLGP114), ЛПО15-1x24-009 (TLGP124), ЛПО15-1x28-011 (TLGP128), ЛПО15-1x28-011 (TLGP128 EM), ЛПО15-1x35-013 (TLGP135), ЛПО15-1x35-013 (TLGP135 EM), ЛПО15-1x49-015 (TLGP149), ЛПО15-1x49-015 (TLGP149 EM), ЛПО15-1x54-017 (TLGP154), ЛПО15-1x54-017 (TLGP154 EM), ЛПО15-1x80-019 (TLGP180), ЛПО15-1x80-019 (TLGP180 EM), ЛПО15-2x14-008 (TLGP214), ЛПО15-2x24-010 (TLGP224), ЛПО15-2x28-012 (TLGP228), ЛПО15-2x28-012 (TLGP228 EM), ЛПО15-2x35-014 (TLGP235), ЛПО15-2x35-014 (TLGP235 EM), ЛПО15-2x49-016 (TLGP249), ЛПО15-2x49-016 (TLGP249 EM), ЛПО15-2x54-018 (TLGP254), ЛПО15-2x54-018 (TLGP254 EM), ЛПО15-2x80-020 (TLGP280), ЛПО15-2x80-020 (TLGP280 EM), ЛПО15-1x18-001 (TLGP118), ЛПО15-1x18-001 (TLGP118 ECP), ЛПО15-1x18-001 (TLGP118 EL), ЛПО15-1x36-003 (TLGP136), ЛПО15-1x36-003 (TLGP136 EM), ЛПО15-1x36-003 (TLGP136 ECP), ЛПО15-1x36-003 (TLGP136 EL), ЛПО15-1x36-003 (TLGP136 EL EM), ЛПО15-1x58-005 (TLGP158), ЛПО15-1x58-005 (TLGP158 EM), ЛПО15-1x58-005 (TLGP158 EL), ЛПО15-1x58-005 (TLGP158 EL EM), ЛПО15-2x18-002 (TLGP218), ЛПО15-2x18-002 (TLGP218 ECP), ЛПО15-2x18-002 (TLGP218 EL), ЛПО15-2x36-004 (TLGP236), ЛПО15-2x36-004 (TLGP236 EM), ЛПО15-2x36-004 (TLGP236 ECP), ЛПО15-2x36-004 (TLGP236 EL), ЛПО15-2x36-004 (TLGP236 EL EM), ЛПО15-2x58-006 (TLGP258), ЛПО15-2x58-006 (TLGP258 EM), ЛПО15-2x58-006 (TLGP258 EL), ЛПО15-2x58-006 (TLGP258 EL EM).</p> <p>Светильники серии ЛПО25 (TLPL) (УХЛ4, IP20) торговой марки "TECHNOLUX" типов:</p> <p>ЛПО25-1x14-007 (TLPL114), ЛПО25-1x18-001 (TLPL118 EL), ЛПО25-1x24-009 (TLPL124), ЛПО25-1x28-011 (TLPL128), ЛПО25-1x28-011 (TLPL128 EM), ЛПО25-1x35-013 (TLPL135), ЛПО25-1x35-013 (TLPL135 EM), ЛПО25-1x36-003 (TLPL136 ECP), ЛПО25-1x36-003 (TLPL136 EL), ЛПО25-1x36-003 (TLPL136 EL EM), ЛПО25-1x49-015 (TLPL149), ЛПО25-1x49-015 (TLPL149 EM), ЛПО25-1x54-017 (TLPL154), ЛПО25-1x54-017 (TLPL154 EM), ЛПО25-1x58-005 (TLPL158 EL), ЛПО25-1x58-005 (TLPL158 EL EM), ЛПО25-1x80-019 (TLPL180), ЛПО25-1x80-019 (TLPL180 EM), ЛПО25-2x14-008 (TLPL214), ЛПО25-2x18-002 (TLPL218 ECP), ЛПО25-2x18-002 (TLPL218 EL), ЛПО25-2x24-010 (TLPL224), ЛПО25-2x28-012 (TLPL228), ЛПО25-2x28-012 (TLPL228 EM).</p>	<p>ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";</p> <p>ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств";</p> <p>ТУ 3461-009-21098894-2011</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

E. Gavrilova
(подпись)

V. Kuznetsova
(подпись)

Гаврилова Елена Александровна

(инициалы, фамилия)

Кузнецова Вера Федоровна

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME68.B.00135

Серия RU № 0378926

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405 10 980 8	<p>Светильники серии ЛПО25 (TLPL) (УХЛ4, IP20) торговой марки "TECHNOLUX" типов: ЛПО25-2x35-014 (TLPL235), ЛПО25-2x35-014 (TLPL235 EM), ЛПО25-2x36-004 (TLPL236 ECP), ЛПО25-2x36-004 (TLPL236 EL), ЛПО25-2x36-004 (TLPL236 EL EM), ЛПО25-2x49-016 (TLPL249), ЛПО25-2x49-016 (TLPL249 EM), ЛПО25-2x54-018 (TLPL254), ЛПО25-2x54-018 (TLPL254 EM), ЛПО25-2x58-006 (TLPL258 EL), ЛПО25-2x58-006 (TLPL258 EL EM), ЛПО25-2x80-020 (TLPL280), ЛПО25-2x80-020 (TLPL280 EM).</p> <p>Светильники серии ЛПО77 (TL) (УХЛ4, IP20) торговой марки "TECHNOLUX" типов: ЛПО77-2x14-070 (TL214), ЛПО77-2x14-070 (TL214 EM), ЛПО77-2x14-072 (TL214 W), ЛПО77-2x14-072 (TL214 W EM), ЛПО77-2x14-120 (TL214 OL), ЛПО77-2x14-120 (TL214 OL EM), ЛПО77-2x14-122 (TL214 CL), ЛПО77-2x14-122 (TL214 CL EM), ЛПО77-2x18-035 (TL218), ЛПО77-2x18-037 (TL218 W EM), ЛПО77-2x18-035 (TL218 EL), ЛПО77-2x18-035 (TL218 EM), ЛПО77-2x18-035 (TL218 EL EM), ЛПО77-2x18-036 (TL218-1), ЛПО77-2x18-036 (TL218-1 EL), ЛПО77-2x18-036 (TL218-1 EM), ЛПО77-2x18-036 (TL218-1 EL EM), ЛПО77-2x18-037 (TL218 W), ЛПО77-2x18-037 (TL218 W EL), ЛПО77-2x18-037 (TL218 W EL EM), ЛПО77-2x18-038 (TL218 OL), ЛПО77-2x18-038 (TL218 OL EL), ЛПО77-2x18-038 (TL218 OL EL EM), ЛПО77-2x18-038 (TL218 OL EM), ЛПО77-2x18-039 (TL218 CL), ЛПО77-2x18-039 (TL218 CL EL), ЛПО77-2x18-039 (TL218 CL EL EM), ЛПО77-2x18-039 (TL218 CL EM), ЛПО77-2x24-123 (TL224 CL), ЛПО77-2x24-123 (TL224 CL EM), ЛПО77-2x24-071 (TL224), ЛПО77-2x24-071 (TL224 EM), ЛПО77-2x24-073 (TL224 W), ЛПО77-2x24-073 (TL224 W EM), ЛПО77-2x24-121 (TL224 OL), ЛПО77-2x24-121 (TL224 OL EM), ЛПО77-2x28-024 (TL228), ЛПО77-2x28-024 (TL228 EM), ЛПО77-2x28-026 (TL228 W), ЛПО77-2x28-026 (TL228 W EM), ЛПО77-2x28-027 (TL228 OL), ЛПО77-2x28-027 (TL228 OL EM), ЛПО77-2x28-028 (TL228 CL), ЛПО77-2x28-028 (TL228 CL EM), ЛПО77-2x36-040 (TL236), ЛПО77-2x36-040 (TL236 EL), ЛПО77-2x36-040 (TL236 EL EM), ЛПО77-2x36-040 (TL236 EM), ЛПО77-2x36-041 (TL236-1), ЛПО77-2x36-041 (TL236-1 EL), ЛПО77-2x36-041 (TL236-1 EL EM), ЛПО77-2x36-041 (TL236-1 EM), ЛПО77-2x36-042 (TL236 W), ЛПО77-2x36-042 (TL236 W EL), ЛПО77-2x36-042 (TL236 W EM), ЛПО77-2x36-042 (TL236 W EL EM), ЛПО77-2x36-043 (TL236 OL EL), ЛПО77-2x36-043 (TL236 OL EL EM), ЛПО77-2x36-043 (TL236 OL), ЛПО77-2x36-043 (TL236 OL EM).</p>	<p>ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТУ 3461-009-21098894-2011</p>



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Е. Гаврилова
(подпись)

В. Кузнецова
(подпись)

Гаврилова Елена Александровна
(инициалы, фамилия)

Кузнецова Вера Федоровна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME68.B.00135

Серия RU № 0378927

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405 10 980 8	Светильники серии ЛПО77 (TL) (УХЛ4, IP20) торговой марки "TECHNOLUX" типов: ЛПО77-2x36-044 (TL236 CL), ЛПО77-2x36-044 (TL236 CL EL), ЛПО77-2x36-044 (TL236 CL EM), ЛПО77-2x36-044 (TL236 CL EL EM), ЛПО77-2x54-029 (TL254), ЛПО77-2x54-029 (TL254 EM), ЛПО77-2x54-031 (TL254 W), ЛПО77-2x54-031 (TL254 W EM), ЛПО77-2x54-032 (TL254 OL), ЛПО77-2x54-032 (TL254 OL EM), ЛПО77-2x54-033 (TL254 CL), ЛПО77-2x54-033 (TL254 CL EM), ЛПО77-2x54-034 (TL254 PC), ЛПО77-2x54-034 (TL254 PC EM), ЛПО77-4x14-013 (TL414 S), ЛПО77-4x14-013 (TL414 S EM), ЛПО77-4x24-019 (TL424 S), ЛПО77-4x24-019 (TL424 S EM), ЛПО77-4x14-012 (TL414), ЛПО77-4x14-012 TL414 EM), ЛПО77-4x14-112 (TL414 W), ЛПО77-4x14-112 (TL414 W EM), ЛПО77-4x14-016 (TL414 OL), ЛПО77-4x14-016 (TL414 OL EM), ЛПО77-4x14-017 (TLP414 CL), ЛПО77-4x14-017 (TLP414 CL EM), ЛПО77-4x14-018 (TLP414 CLM), ЛПО77-4x14-018 (TLP414 CLM EM), ЛПО77-4x18-045 (TL418), ЛПО77-4x18-045 (TL418 ECO), ЛПО77-4x18-045 (TL418 EL), ЛПО77-4x18-045 (TL418 EL EM), ЛПО77-4x18-045 (TL418 EM), ЛПО77-4x18-046 (TL418-1), ЛПО77-4x18-046 (TL418-1 ECO), ЛПО77-4x18-046 (TL418-1 EL), ЛПО77-4x18-046 (TL418-1 EL EM), ЛПО77-4x18-046 (TL418-1 EM), ЛПО77-4x18-047 (TL418 W), ЛПО77-4x18-047 (TL418 W ECO), ЛПО77-4x18-047 (TL418 W EL), ЛПО77-4x18-047 (TL418 W EL EM), ЛПО77-4x18-047 (TL418 W EM), ЛПО77-4x18-048 (TL418 OL), ЛПО77-4x18-048 (TL418 OL ECO), ЛПО77-4x18-048 (TL418 OL EL), ЛПО77-4x18-048 (TL418 OL EL EM), ЛПО77-4x18-048 (TL418 OL EM), ЛПО77-4x18-049 (TL418 CL), ЛПО77-4x18-049 (TL418 CL ECO), ЛПО77-4x18-049 (TL418 CL EL), ЛПО77-4x18-049 (TL418 CL EL EM), ЛПО77-4x18-049 (TL418 CL EM), ЛПО77-4x24-018 (TL424), ЛПО77-4x24-018 (TL424 EM), ЛПО77-4x24-013 (TL424 W), ЛПО77-4x24-013 (TL424 W EM), ЛПО77-4x24-022 (TL424 OL), ЛПО77-4x24-022 (TL424 OL EM), ЛПО77-4x24-023 (TL424 CL), ЛПО77-4x24-023 (TL424 CL EM), ЛПО77-4x28-027 (TL428 OL), ЛПО77-4x28-027 (TL428 OL EM), ЛПО77-4x28-028 (TL428 CL), ЛПО77-4x28-028 (TL428 CL EM), ЛПО77-4x36-052 (TL436), ЛПО77-4x36-052 (TL436 EL), ЛПО77-4x28-076 (TL428 R), ЛПО77-4x28-076 (TL428 R EM), ЛПО77-4x28-084 (TL428 RV), ЛПО77-4x28-084 (TL428 RV EM), ЛПО77-4x28-096 (TL428 R PC), ЛПО77-4x28-096 (TL428 R PC EM), ЛПО77-4x28-104 (TL428 RV PC), ЛПО77-4x28-104 (TL428 RV PC EM), ЛПО77-4x36-052 (TL436 EM), ЛПО77-4x36-052 (TL436 EL EM).	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТУ 3461-009-21098894-2011



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Гаврилова Елена Александровна
(подпись)

Кузнецова Вера Федоровна
(подпись)

Гаврилова Елена Александровна
(инициалы, фамилия)

Кузнецова Вера Федоровна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME68.B.00135

Серия RU № 0378928

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405 10 980 8	Светильники серии ЛПО77 (TL) (УХЛ4, IP20) торговой марки "TECHNOLUX" типов: ЛПО77-4х36-053 (TL436-1), ЛПО77-4х36-053 (TL436-1 EL), ЛПО77-4х36-053 (TL436-1 EM), ЛПО77-4х36-053 (TL436-1 EL EM), ЛПО77-4х36-054 (TL436 W), ЛПО77-4х36-054 (TL436 W EL), ЛПО77-4х36-054 (TL436 W EM), ЛПО77-4х36-054 (TL436 W EL EM), ЛПО77-4х36-055 (TL436 OL), ЛПО77-4х36-055 (TL436 OL EL), ЛПО77-4х36-055 (TL436 OL EM), ЛПО77-4х36-055 (TL436 OL EL EM), ЛПО77-4х36-056 (TL436 CL), ЛПО77-4х36-056 (TL436 CL EL), ЛПО77-4х36-056 (TL436 CL EM), ЛПО77-4х36-056 (TL436 CL EL EM), ЛПО77-4х54-127 (TL454 CL), ЛПО77-4х54-127 (TL454 CL EM), ЛПО77-4х54-125 (TL454 OL), ЛПО77-4х54-125 (TL454 OL EM), ЛПО77-4х54-078 (TL454 R), ЛПО77-4х54-078 (TL454 R EM), ЛПО77-4х54-098 (TL454 R PC), ЛПО77-4х54-098 (TL454 R PC EM), ЛПО77-4х54-085 (TL454 RV), ЛПО77-4х54-085 (TL454 RV EM), ЛПО77-4х54-106 (TL454 RV PC), ЛПО77-4х54-106 (TL454 RV PC EM), ЛПО77-6х28-090 (TL628 CL), ЛПО77-6х28-090 (TL628 CL EM), ЛПО77-6х28-088 (TL628 OL), ЛПО77-6х28-088 (TL628 OL EM), ЛПО77-6х28-077 (TL628 R), ЛПО77-6х28-077 (TL628 R EM), ЛПО77-6х28-097 (TL628 R PC), ЛПО77-6х28-097 (TL628 R PC EM), ЛПО77-6х54-079 (TL654 R), ЛПО77-6х54-079 (TL654 R EM), ЛПО77-6х54-099 (TL654 R PC), ЛПО77-6х54-099 (TL654 R PC EM), ЛПО77-6х54-091 (TL654 CL), ЛПО77-6х54-091 (TL654 CL EM), ЛПО77-6х54-089 (TL654 OL), ЛПО77-6х54-089 (TL654 OL EM).	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ТУ 3461-009-21098894-2011

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Елена Александровна
(подпись)

Вера Федоровна
(подпись)

Гаврилова Елена Александровна

(инициалы, фамилия)

Кузнецова Вера Федоровна

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.ME68.B.00135

Серия RU № 0378929

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 IEC 60598-2-1-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения	
СТБ IEC 60598-2-22-2011	Светильники. Часть 2-22. Дополнительные требования. Светильники для аварийного освещения	
ГОСТ IEC 61547-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	раздел 5
СТБ EN 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений	разделы 4 и 5
ГОСТ 30804.3.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	раздел 5



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Е.А. Гаврилова
(подпись)

Гаврилова Елена Александровна
(инициалы, фамилия)

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

В.Ф. Кузнецова
(подпись)

Кузнецова Вера Федоровна
(инициалы, фамилия)