

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ) СВЕТИЛЬНИК

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	SPO-801-0-001-060	SPO-801-0-001-120	SPO-801-0-002-060	SPO-801-0-002-120
Цвет корпуса	белый			
Номинальное напряжение питания (переменного тока), В	~230			
Частота сети, Гц	50-60			
Тип используемой светодиодной лампы	1x600мм LED T8 G13	1x1200мм LED T8 G13	2x600мм LED T8 G13	2x1200мм LED T8 G13
Мощность ламп максимальная, Вт	1x10	1x20	2x10	2x20
Климатическое исполнение	УХЛ4			
Температура эксплуатации, °С	+1...+35 °С			
Степень защиты от воздействий окружающей среды	IP20			
Класс защиты от поражения электрическим током	I			
Срок службы, лет	25			
Размеры ШxВxГ, мм	610x34x50мм	1220x34x50мм	610x72x50мм	1220x72x50мм
Масса, кг (не более)	0,13	0,24	0,14	0,26
Материал	металл, пластик			

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Светильник, шт.	1
Руководство по эксплуатации (Паспорт), экз.	1

3. ПОДГОТОВКА, ПОДКЛЮЧЕНИЕ И МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ

3.1. Требования безопасности.

Внимание! Монтаж или демонтаж светодиодного светильника необходимо производить строго при отключенном напряжении сети. Запрещается эксплуатация изделия с поврежденной изоляцией проводов и токопроводящих частей. Запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать изделие.

3.2. Подготовка изделия к работе.

Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений корпуса и проводов.

3.3. Подключение.

Внимание! Все провода во время подключения светодиодного светильника должны быть обесточены. Сечение жил используемых проводов должно быть не менее 0,75 мм².

3.3.1. Для подключения светильника необходимо подвести к месту его монтажа 3-х жильный провод.

3.3.2. Этот провод необходимо подключить к проводу источника питания с помощью внешнего клеммника (в комплект не входит) в соответствии со схемой, изображенной на рис.1;

3.3.3. После проверки правильности подключения можно включать сетевое напряжение.

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

4.1. Во избежание несчастных случаев никогда не подвергайте изделие воздействию огня и не опускайте его в воду.

4.2. Изделие предназначено для использования только внутри помещений.

4.3. Во избежание несчастных случаев запрещается самостоятельно производить ремонт электротехнической продукции.

4.4. Запрещается эксплуатировать изделие при наличии механических и прочих повреждений любого из его компонентов.

4.5. Помните, что переменное напряжение 230В опасно для жизни!

5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

6. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

7. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Внимание! Все работы связанные с устранением возможных неисправностей изделия должны осуществляться при отключенном питании сети!

Перечень возможных неисправностей и способы их устранения приведены в таблице 3.

Таблица 3.

Светильник не работает	- проверьте наличие сетевого напряжения питания 230В - убедитесь в целостности всех проводов и их изоляции - убедитесь в целостности всех соединений
------------------------	--

Если эти способы Вам не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

8. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	Светильник не предназначен для бытового применения
Модель:	SPO-8
Артикул:	SPO-801-0-001-060, SPO-801-0-002-060, SPO-801-0-001-120, SPO-801-0-002-120
Тип изделия	Светильник для использования со светодиодной лампой (лампа в комплект не входит)
Товарный знак	ЭРА
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Адрес изготовителя	"КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)"
Служба по работе с потребителями	121467, Россия, г. Москва, а/я 43
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»
Дата изготовления	Указана на корпусе светильника

ВАЖНО! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и спецификации выпускаемых изделий в любое время без предварительного уведомления и без каких-либо обязательств внести такие же изменения в ранее или позднее произведенные изделия.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 3 года со дня продажи, при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения, изложенных в данном руководстве.

9.2. Устройство не подлежит гарантийному обслуживанию в случае:

- предъявления товара с незаполненным (неправильно заполненным) гарантийным талоном;
- наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса;
- нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется в точке продажи при наличии корректно заполненного гарантийного талона:

Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца

КОЛДОНМО (ПАСПОРТ) Жарыкдиоддуу шамчырак

1. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨ

Артикулу	SPO-801-0-001-060	SPO-801-0-001-120	SPO-801-0-002-060	SPO-801-0-002-120
Корпусун өңү	ак			
Тенгеримди куат беру кернеуі (ауыспалы тоо), В	~230			
Желиңи жиілігі, Гц	50-60			
Светодиоддук лампанын түрү колдонулат	1x600мм LED T8 G13	1x1200мм LED T8 G13	2x600мм LED T8 G13	2x1200мм LED T8 G13
Лампанын кубаттуулугу максималдуу, Вт	1x10	1x20	2x10	2x20
Климаттык оорундоо	УХЛ4 (+1...+35 °С)			
Коршаган ортодан келетін асерден коргану даражеси	IP20			
Кызмет ету мерзми, саг	25			
Пішіні, УХЕБ, мм	610x34x50мм	1220x34x50мм	610x72x50мм	1220x72x50мм
Салмагы (шамдал жане куат беру кезі), г	0,13	0,24	0,14	0,26
Жасалган материалы:	металл, пластик			

2. ТОПТОМДУЛУГУ

Жарыкдиоддуу шамчырактын, даана.	1
Колдонмо китеп (Паспорт), экз.	1

3. ШАМЧЫРАКТЫ ДАЯРДОО, ТУТАШТЫРУУ ЖАНА ОРНОТУУ

3.1. Коопсуздук талаптары.

Көңүл бургула! Жарыкдиоддуу шамчыракты орнотуу же кайра орнотууда чыңалып турган токту өчүрүү керек. Чырактын проводуну сырткы коргоочу катмары же ток берүүчү бөлүкчөлөрү бузук болсо колдонууга тыюу салынат. Өз алдынча чечүү же ондоого тыюу салынат.

3.2. Шамчыракты ишке киргизүүгө даярдоо.

Чыракты оромолдон чыгарып, корпусунун, жарык чачыраткытын, проводунун бузук же сынык эместигин текшериниз.

3.3. Туташтыруу.

Көңүл бургула! Жарыкдиоддуу шамчыракты туташтырууда бардык проводдорду токтон сууруп таштоо керек.

Проводдогу ажырым зымдар 0,75мм² кем болбоосу зарыл.

3.3.1. Туташтыруу үчүн орноштура турган жерине үч ажырым зымды адып келүү керек.

3.3.2. 1-сүртөтү көрсөтүлгө схемага ылайык бул провод азыктандыруу проводуна сырткы клеммниктин жардамы менен туташтырылат (клеммник топтомго кирбейт);

3.3.3. токко туура туташканын текшерген соң токту жандырса болот.

4. КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

4.1. Кырсыкты алдын алуу үчүн шамчыракты отко жакындатпаңыз жана сууга тийгизбениз.

4.2. Шамчыракты бөлмөнүн ичинде гана колдогон болот.

4.3. Кырсыкты алдын алуу үчүн электротехникалык буюмду өз алдынча ондоого болбойт.

4.4. Шамчырактын же анын бөлүкчөлөрү бузук же сынык болсо колдонууга тыюу салынат.

4.5. 230В өзгөрмө ток өтүргө кооптуу!

5. ТАШУУ ЖАНА САКТОО

Шамчыракты оромолунда ташуу жана сактоодо механикалык сынуу, бузулурдан жана нымдан сактоону эске алуу зарыл.



Рис.1. 230 В шамчыракты токко туташтыруу схемасы

6. КЕРЕКТЕН ЧЫГАРУУ

Шамчыракты ал сатылып жаткан өлкөнүн мыйзамына ылайык керектен чыгаруу зарыл.

7. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУЛУУЛАР ЖАНА АЛАРДЫ ОҢДОО

Көңүл бургула! Шамчырактын ар кандай бузулууларын ондоо иштеринде токту өчүрүү керек!

3-таблицада мүмкүн болгон бузулуулар жана аларды оңдоо иштери берилген.

3-таблица.

Шамчырак иштесебе	- 230В токту бар экенин текшериниз - бардык проводдордун он жана ачык эместигин текшериниз - бардык туташтыргычтардын бузук эместигин текшериниз
-------------------	--

Эгер бул чаралар сизге жардам бербесе атайын адистерге кайрылыңыз.

8. ШАМЧЫРАК ТУУРАЛУУ МААЛЫМАТ

Буюмдун аталышы:	Жарык-диоддуу шамчырактуу тиричиликте колдонуу үчүн арналган эмес
Модель:	SPO-8
Артикулдары:	SPO-801-0-001-060, SPO-801-0-002-060, SPO-801-0-001-120, SPO-801-0-002-120
Буюмдун түрү	Светодиоддук лампа менен колдонуу үчүн жарык (лампа камтылган эмес)
Товардык белги	ЭРА
Даярдоочу мамлекет	Кытай
Даярдоочунун аталышы	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Даярдоочунун дарегі	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Керектөөчүлөр менен иштөө боюнча кызмат	121467, Россия, Москва ш., а/к 43
Ченемдик документтерге ылайык келиши	Буюм талаптарга жооп берет ЕБ ТР 004/2011 «Төмөн вольттук жабдуунун коопсуздукту жөнүндө», ЕБ ТР 037/2016 «Электротехникада жана радиоэлектроникада кооптуу заттарды колдонууну чектөө жөнүндө»
Даярдалган күнү	буюмдун сыртына жазылган

9. КЕПИЛДИК

9.1. Шамчыракка сатылган кийин 3 жыл мөөнөттүк колдонуу кепилдик берилет. Кардарга колдонмо китепке ылайык орнотуу, колдонуу, ташуу жана сактоо чараларын туура жүргүзгөндө кепилдик берилет.

9.2. эгер төмөнкүлөр болсо шамчыракка кепилдик берилбейт:

- кепилдик талону толук толтурулбаса (туура эмес берилбесе);
- механикалык бузук же корпусунун кардар тарабынан өз алдынча ачылганын байкаса;
- колдонмо китепке ылайык колдонуу шарттары туура эмес жүргүзүлсө.

Электротехникалык бузугу бар буюмду сатылган жайда туура толтурулган кепилдик талонунун негизинде алмаштыруу аласыз:

Сатылган жайы	Сатылган убактысы	Дүкөндүн штампы жана сатуучунун колу

KZ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ (ПАСПОРТ) ЖАРЫҚДИОДТЫ ШАМДАЛ

1. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Артикулы	SPO-801-0-001-060	SPO-801-0-001-120	SPO-801-0-002-060	SPO-801-0-002-120
Корпусың түсі	АК			
Азықтануын номиналдуу чыңалуусу (өзгерме ток)	~230			
Ток тармағының жыштығы, Гц	50-60			
Қолданылатын Жарықдиодты шамның түрі	1x600мм LED T8 G13	1x1200мм LED T8 G13	2x600мм LED T8 G13	2x1200мм LED T8 G13
Шамның қуаты максималды, Вт	1x10	1x20	2x10	2x20
Климаттық орындау	УХЛ4 (+1 + 35 °С)			
Айлана-çейрену тәсір берүүсүнөн коргоо деңгээлі	IP20			
Қызмет өтее мөөнөтү, саат	25			
Көлөмү, УЗУН*ТҮУРАСЫ*БҒИЙИКТИГИ, мм	610x34x50mm	1220x34x50mm	610x72x50mm	1220x72x50mm
Массасы (шамчырақ жана азықтандыру булагы), г	0,13	0,24	0,14	0,26
Материалы:	металл, пластик			

2. ТОПТУДУУЛУГУ

Жарықдиодты шамдал, дана	1
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық (Паспорт), нұсқа	1

3. БҮЙІМДІ ДАЙЫНДАУ, ЖАЛҒАУ ЖӘНЕ МОНТАЖДАУ

3.1. Коопсуздық талаптары.

3.1. Қауіпсіздік талаптары.

Назар аударыңыз! Жарықдиодты шамдалды монтаждауды немесе демонтаждауды қатаң түрде желі кернеуі өшірілуі күйінде жүргізілуі қажет. Сымдарының оқшаулағышы мен ток жүретін бөліктері ақауланған бұйымдарды пайдалануға тыйым салынады. Бұйымды өздігімен ашуға және жөндеуге тыйым салынады.

3.2. Бұйымды жұмысқа дайындау.

Шамдал қаптамасын ашыңыз және корпусының, шашыратқышының және сымдарының ақаулы болмауларына көз жеткізіңіз.

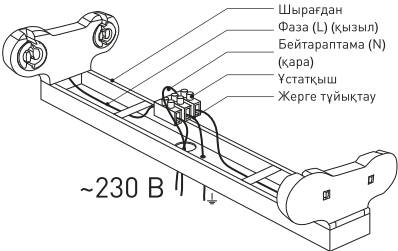
3.3. Жалғау.

Назар аударыңыз! Жарықдиодты шамдалды жалғау кезінде барлық сымдар тоқтан ажыратылуға тиіс болады. Пайдаланылатын сымдардың шоғырсымдарының қималары 0,75мм² кем болмауға тиіс болады.

3.3.1. Шамдалды жалғау үшін оның монтаждалатын орнына 3-шоғырсымды сым келуге тиіс болады.

3.3.2. Бұл сымды 1-суретте көрсетілгендей сулбаға сәйкес сыртқы қысқыштардың (жинғағына кірмейді) көмегімен қуат беру көзінің сымына жалған қажет болады;

3.3.3. Дұрыс жалғануын тексергеннен кейін, желілік кернеуді қосауға болады.



1-сурет. Желі 230 В желісіне жалғау сулбасы

4. САҚТАНДЫРУ ШАРАЛАРЫ

4.1. Жазғатайым уақыттар болдырмау үшін ешқашан да бұйымды отқа жақындатпаныз әрі суға батырмаңыз.

4.2. Бұйым тек қана бөлменің ішінде пайдалануға арналған.

4.3. Жазғатайым уақыттар болдырмау үшін электр техникалық өнімдердің жөндеуін өзіңізден жүргізуге тыйым салынады.

4.4. Оның қандай да болмасын компоненттерінде механикалық және өзге де зақымданулар болғанда бұйымды пайдалануға тыйым салынады.

4.5. Есіңізде болсын, 230В ауыспалы кернеу өміріңізге қауіпті!

5. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ

Бұйымды тасымалдау және сақтау механикалық зақымданудан және атмосфералық жауын-шашынның әсерінен сақтандыру шараларын сақтай жүріп, қаптамасында жүргізілуі тиіс болады.

6. КӨДЕГЕ ЖАРАТУ

Бұйымды өткізілген аймақтағы заңнаманың талаптарына сәйкес көдеге жарату қажет.

7. МҮМКҮН БОЛГОН БУЗУЛУЛАР ЖАНА АЛАРДЫ ОНДОУ

Көңіл бұрыла! Шамчырақтың ар қандай бузулуларын ондоо иштерінде тоқту өчүруге керек!

3-таблицада мүмкін болған бузулулар жана аларды ондоо иштері берілген.

3-таблица

Шамдал жұмыс істемейді	- желілік 230В қуат беру кернеуінің болуын тексеріңіз - барлық сымдардың және олардың оқшауланымдарының бүтіндігіне көз жеткізіңіз - барлық жалғанған жерлерінің бүтіндігіне көз жеткізіңіз
------------------------	---

Егер де бұл тәсілдердің Сізге көмегі болмаған болса, ақауларды жою үшін білікті мамандардың көмегіне жүгініңіз.

8. БҮЙІМ ЖАЙЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Бұйымның атауы:	Жарықдиодты шам тұрмыстық қолдануға арналмаған
Модель:	SPO-8
Артикулы:	SPO-801-0-001-060, SPO-801-0-002-060, SPO-801-0-001-120, SPO-801-0-002-120
Бұйымның түрі	Жарықдиодты шаммен пайдалануға арналған шам (шам жинаққа кірмейді)
Тәуар белгісі	ЭРА
Өндіруші елі	Қытай
Өндірушінің атауы	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Өндірушінің мекенжайы	KHP, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуаньгэ стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Түтінущылармен жұмыс жасау жөніндегі қызмет	121467, Ресей, Мәскеу қ., а/ж 43
Нормативтік құжаттарға сәйкестік	Бұйым мына талаптарға сәйкес келеді КО ТР 004/2011 «Төмен вольтті жабдықтың қауіпсіздігі туралы», КО ТР 037/2016 «Электротехника мен радиоэлектроникада қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы»
Жасалған күні:	бұйымның сыртына жазылған

9. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

9.1. Бұйымды пайдаланудың кепілдік мерзімі, осы нұсқаулықта айтылған монтаждау, пайдалану, тасымалдау және сақтау шарттарын түтінущы орындағанда, сатылған күнінен санағанда 3 жылды құрайды.

9.2. Құрылымы мына жағдайларда кепілдік қызмет көрсетуге жатқызылмайды:

- кепілдік талоны толтырылмаған (дұрыс толтырылмаған) тауарды ұсынғанда;
- механикалық бүлінүүлер болғанда немесе корпусын ашудың іздері болғанда;
- осы нұсқаулықта айтылған пайдалану шарттары өрескел бұзылғанда.

Істен шыққан электр техникалық өнімді айырбастау қатесіз толтырылған кепілдік талоны бар болғанда сату нүктесінде жүзеге асырылады:

Сатылған жері	Сатылған күні	Дүкеннің мөрі және сатушының қолы



AM ՀԱՅԱԳՈՐԾՄԱՆ ՁԵՌՆԱԴԿ (ԱՆՁՆԱԳԻՐ) ԼՈՒՍԱԴԻՌԴԱՅԻՆ ԼԱՍՄ

1. ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐ:

Արտիկուլ	SPO-801-0-001-060	SPO-801-0-001-120	SPO-801-0-002-060	SPO-801-0-002-120
Կորուստի գույնը	պլաստիկ			
Անվանական մակնիշը (վերահսկման հոսանքից) Կ	~230			
Տեսակի համահամարներ	50-60			
Օգտագործվող LED լամպի տեսակը	1x600mm LED T8 G13	1x1200mm LED T8 G13	2x600mm LED T8 G13	2x1200mm LED T8 G13
Լամպի առավելագույն իզոլյացիոն Կտ	1x10	1x20	2x10	2x20
Կլիմայական կատարումը	УХЛ4 (+1 + 35 °С)			
Շրջակա միջավայրի ներգործություններից պաշտպանվածության աստիճան	IP20			
Շտապարկային ժամկետ, Ժ	25			
Չևանակը (ապրտիկ) եվ/Բ, մմ	610x34x50mm	1220x34x50mm	610x72x50mm	1220x72x50mm
Քաշվազված և մակնիշ արդյունքը, գ	0,13	0,24	0,14	0,26
Կրկեր	Մետաղ, պլաստիկ			

2. ԿՈՆՊԼԵԿՏԱՎՈՐՈՒՄ

Լուսադիոդային լամպեր, հատ	1
Հախագործման ձեռնարկ (Անձնագիր), ևնուշ	1

3. ԱՐՏԱԴՐԱՆԵՒ ՈՒՍՈՒՆԱՍԻՐՈՒՄ, ՏԵՐԱԿԱՅՈՒՄ ԵՎ ՄԻԱՅՈՒՄ

ՈՒՍՈՒՆՈՒՄ: Լուսադիոդային լամպի տեղակայման (մոնտաժման) կամ պահպանման ընթացքում լուսադիոդային լամպի և կատարելի բացառապես հոսանքի արդյունքը անցատրոնից հետո: Արգելվում է արտադրանքը շահագործել հարողայարների վնասված լինելու դեպքում: Արգելվում է ինքնուրույն բանդել և վերահսկողը արտադրանքը:

3.2. Արտադրանքի նախապատրաստումը աշխատանքի:

Քանիչք լամպի վաթթթափոխումը և համոզվել, որ վերջինիս կապարի, լամպի համար նախատեսված լուսացանկի և հարողայարի վնասվածքները բացակայում են:

3.3. Միացում:

ՈՒՍՈՒՆՈՒՄ: Լուսադիոդային լամպի միացման ժամանակ ըրող հարողայարը պետք է ապահովված լինել: Օգտագործվելիս հարողայարների միացման հատվածը չպետք է գերազանց 0,75մմ:

3.3.1. Լամպը միացնելու համար անհրաժեշտ է տեղակայման վայր բերել երեք մետաղային հարողայար:

3.3.2. Այդ հարողայարը անհրաժեշտ է միացնել մակնիշ արդյունքի հարողայարին արտաքին տեղումնափ օգնությամբ (վրավելնոմը ներսուսված չէ) կամ

1-ում պատկերված սխեմային համահամարով:

3.3.3. Միացման ճշգրտությունը առուգելուց հետո կարելի է միացնել ցանախի լարումը:

4. ԱՆՎՏԱՆՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌՆՆԵՐԸ:

4.1. Դժբախտ պատահարներից խուսափելու համար արտադրանքը երբեք մի՛ ենթարկել կրակի ներգործությանը և մի՛ օգնե այն ցրի մեջ:

4.2. Արտադրանքը նախատեսված է դպրագործելի միայն տարածքի ներսում:

4.3. Դժբախտ պատահարներից խուսափելու համար արգելվում է կատարել հոսանքատեղիների կառուցումը ինքնուրույն վերահսկողով:

4.4. Մեխանիկական և այլ վնասվածքների առկայության դեպքում արգելվում է շահագործել արտադրանքը:

4.5. Դիշելք, որ 230Վ լարումով հոսանքը վնասվածքներ է կանխել համար:

5. ՓՈՒՍՏԱՆՈՒՄ ԵՎ ԴՊԱՆՈՒՄ:

Արտադրանքի փոխարկումը և պահպանումը պետք է կատարել իրագործելի վաթթթափոխման վրա նշված մեխանիկական վնասվածքներից և շրջապատի ներգործություններից պահպանելու կամումները:

6. ԻՐԱՑՈՒՄ:

Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել՝ ըստ տարածքային օրենսդրության նեախիզացիայի պահանջի:

7. ՀԱՄԱԿՈՐ ԱՆՏԱՐԵՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆ ՇՅՎՈՒՄ:

ՈՒՍՈՒՆՈՒՄ: Սարքի հնամալիկը անսարքությունների հետ կապված ըրող աշխատանքները պետք է իրագործվեն միայն հոսանքի անջատումից հետո:

Դարափողի անսարքությունների և դրանք շտկման եղանակների ցուցակը ներկայացված է արտադրիչ 3-ում: Արդյունք 3.

Լամպը չի աշխատում	- ստուգել ք 220Վ լարման հոսանքի առկայությունը - համոզվել ք ըրող հարողայարների և մեխանիկական վնասվածքներից ազատվածության մեջ - համոզվել ք ըրող միացումների ամբողջականության մեջ
-------------------	--

8. ԵՐԵՆԱԳՐՈՒՄ ԵՎ ԻՐԱՑՈՒՄ ԵՎ ԻՐԱՑՈՒՄ ԵՎ ԻՐԱՑՈՒՄ

Արտադրանքի անվանումը՝	Հարմարի ցուցիչով նախատեսված չէ կենցաղային օգտագործման համար:
Մոդել՝	SPO-8
Ապրանքանիշ՝	SPO-801-0-001-060, SPO-801-0-002-060, SPO-801-0-001-120, SPO-801-0-002-120
Արտադրանքի տեսակը	Լուսատու՝ լուսադիոդային լամպի հետ օգտագործելու համար (լամպը ներսուսված չէ)
Ապրանքանիշ	ԵՊԱ
Արտադրող երկիր՝	Չինաստան
Արտադրողի անվանումը՝	ATL Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД (ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.)
Արտադրողի հասցեն	KHP, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуаньгэ стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Ապրտողների հետ աշխատանքի ծառայություն	121467, Ռուսաստան, ք.Մոսկվա, ա/ա (ա/հ) 43:
Համապատասխանությունը նորմատիվային փաստաթղթերին	Արտադրանքը համապատասխանում է «Ցածրավոլտ առքայվածման անվտանգության մասին» ՄՍ ՏՄ 004/2011, «Ենթարկվողների կապի եվ հարողայարների կապի արտադրանքում վնասվածքի կրկերի կիրառման սահմանափակման մասին» ՄՍ ՏՄ 037/2016
Արտադրման ամսաթիվը	ժամկետը գրված է

9. ԵՐԱՆԻՍՏՅԱՆ ԴՐԱՏԱՎՈՐԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

9.1. Տվյալ ձեռնարկում ներկայացված տեղակայման, տեղադրման և պահպանման պահանջները իրականացման դեպքում երաշխիքային շահագործման ժամկետը կազմում է 3 տարի՝ սկսած գնման օրվանից:

9.2. Սարքը չի ենթարկվում երաշխիքային պարտավորությունների հետևյալ դեպքերում.

- ապրանքը ներկայացված է չքուցված (սխալ լրացված) երաշխիքային կտրոնով;
- առկա են մեխանիկական վնասվածքներ կամ կարգապարի, հարողայարի բացման հետքեր;
- թողել են տրված տվյալ ձեռնարկում ներկայացված շահագործման պայմանների խախտումներ:

Թերի էլեկտրոնիկական ապրանքի փոխարկումը կողմից իրականացվում է առևտրի կետում երաշխիքային կոտեկտ րացված և կանխիկ վճարման կտրոններով:

Վաճառքի վայրը	Վաճառքի ամսաթիվը	Խանութի կից և վաճառողի ստորագրությունը

