

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	SPB-2-08-R MWS	SPB-2-12-R MWS	SPB-2-15-R MWS	SPB-2-08-0 MWS	SPB-2-12-0 MWS	SPB-2-15-0 MWS
Напряжение питания (переменного тока), В				165-265		
Номинальное напряжение питания (переменного тока), В				220		
Частота сети, Гц				50/60		
Потребляемая мощность, Вт	8	12	15	8	12	15
Световой поток, Лм	640	960	1200	640	960	1200
Индекс цветопередачи, Ra				>70		
Цветовая температура, К				4000		
Коэффициент пульсации (IRF), %				<5%		
Коэффициент мощности (PF), cosφ	>0,7	>0,85		>0,7		>0,85
Степень защиты от воздействий окружающей среды				IP65		
Климатическое исполнение и категории размещения				Y2		
Срок службы, ч				50 000		
Габариты, ДхШхВ, мм	140x140x57	140x140x57	170x170x57	70x168x52	70x168x52	208x100x52

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Светодиодный прожектор, шт.: ... 1

Руководство

по эксплуатации, экз.: ... 1

Упаковка, комплект: ...

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 токоведущих частей. Запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать изделие.

3.2. Подготовка изделия к работе.

Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений корпуса, рассеивателя и проводов.

3.3. Подключение.

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

3.3.1. Для монтажа светильника используйте дюбели и шурпты, идущие в комплекте.

3.3.2. Для подключения светильника необходимо подвести к месту его монтажа 2-х жильный провод. Далее выполнить действия по схеме:

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 220В 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.

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

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.

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.

Светильник не работает	проверьте наличие сетевого напряжения питания 220В 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:	Бытовой светильник
Модель изделия	Модель SPB-2. Артикулы: SPB-2-08-R, SPB-2-12-R, SPB-2-08-0, SPB-2-12-0
Тип изделия	Светодиодный светильник
Товарный знак	ЭРА
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) Ко., LTD (ATL Business (ShenZhen) Co., LTD)
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баолинэн Билдинг,rum 901 (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuanye street, North Baolincen Building, room 901)
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Служба по работе с потребителями	121467, Россия, г.Москва, а/я 43
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «Об безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
Дата изготовления:	Указана на упаковке или корпусе светильника

9. ГАРАНТИЙНЫЙ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 2 года со дня продажи, при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения, изложенных в данном руководстве.

9.2. Устройство не подлежит гарантинному обслуживанию в случае:

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



1. ТЕХНИКАЛЫК МҮНӘСӘДМӘ

Параметрлеринин аталышы	SPB-2-08-R MWS	SPB-2-12-R MWS	SPB-2-15-R MWS	SPB-2-08-0 MWS	SPB-2-12-0 MWS	SPB-2-15-0 MWS
Азыктануунун чыналусу (взгөрмө ток), В				165-265		
Азыктануунун номиналдуу чыналусу (взгөрмө ток),				220		
Ток тармагынын жыштыгы, Гт.				50/60		
Колдонулуч кубаттуулук, Вт	8	12	15	8	12	15
Жарыктык ағым, Лм	640	960	1200	640	960	1200
Түс берүү индекси [Ra], кем эмэс				>70		
Түс температурасы, К				4000		
Согуучук коэффициентti [IRF]:				<5%		
Кубаттуулук коэффициентti [PF]:	>0,7		>0,85		>0,7	>0,85
Айдана-чөйрөнүн таасир берүүсүнен картоо дөнгөзли					IP65	
Кызметтөө мөнөтү, saat				50 000		
Көлемүү, УЗУН*ТҮҮРСҮС*БИЙКИТИГИ, мм	140x140x57	140x140x57	170x170x57	70x168x52	70x168x52	208x100x52

2. ТОПТОМДУУЛУГУ

Светодиодный прожектор, шт.: 1

Руководство по эксплуатации, экз.: 1

Упаковка, комплект: 1

3. ШАМЧЫРАКТЫ ДАЯРДОО, ТУТАШТЫРУУ ЖАНА ОРНОТУУ

3.1. Коопсуздук талаптары.

Кенүү бургала! Жарықдиоддуу шамчыракты орнотуу же кайра орнотудуу чыңылтын турган токтуу чыруү керек. Чырактын проводуну сырткы корогочу катмарда же ток берүүчү белүүкчөлөрүнүн бузул болсо колдонуга тьюю салынат. Эз алдынча чечүү же ондоо токуу салынат.

3.2. Шамчыракты ишке киргизүүг даярдоо.

Чыракты оромолдон чыгарып, корпусунун, жарык чачыраткычтын, проводунун бузул же сыйык эмстегин текшерилиш.

3.3. Туташтыруу.

Кенүү бургала! Жарықдиоддуу шамчыракты туташтырууда бардык проводдордуу токтон суруп таштоо керек. Проводдогу жакырым зымдад 0,75мм² кем болбоосу зарыл.

3.3.1. Туташтыруу үчүн орноштура турган жерине эки ажырым зымдад адып келүү керек.

3.3.2. 1-сүрттөө көрсөтүлгөн схемага ылайык болу провод азыктанын -220В токтуктун барып келинген клеммниктердиң жардамы менен туташтырылат;

3.3.3. Токко турла туташканын текшерген соң токтуу жандырса болот.

4. КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

4.1. Кырыктык алдын алуу үчүн шамчыракты откөн жакындытпанаң жана суга тийгизбенүүсүнүү.

4.2. Шамчыракты белмөнүн ичинде гана колдогонго болот.

4.3. Кырыктык алдын алуу үчүн электротехникалык буюмдуу вэ алдынча ондоо болбайт.

4.4. Шамчырактын же анын белүүкчөлөрүнүн бузул же сыйык болсо колдонуга тьюю салынат.

4.5. 220В взгөрмө ток эмүргө коялтуну.

5. ТАШУУ ЖАНА САКТОО

Шамчыракты оромолунда ташуу жана сактоодо механикалык сыйнуу, бузуулардан жана нымдан сактоону эске алуу зарыл.

6. КЕРЕКТЕН ЧЫГАРУУ

Шамчыракты ал сатылып жаткан елкенүн мыйзамына ылайык керектен чыгаруу за-рылы.

Электротехникалык бузулуу бар буюмдуу сатылган жайда туура толтурулган кепилдик талонунун негизинде алмаштыра аласыз:


7. МУМКҮН БОЛГОН БАЗУУЛУЛАР ЖАНА АЛАРДЫ ОНДОО

Шамчырактын ар кандай базуулуларын ондоо иштеринде токтуу чыруү керек! 3-табицаада мумкүн болгон базуулулар жана аларды ондоо иштери берилгенд.

Эгер бул чаралар сизге жардам бербесе атайдын адистерге кайрылыңыз.

8. ШАМЧЫРАК ТУУРАЛУУ МААЛЫМАТ

Буюмдуу аталышы:	Тириклике колдонуулуч шамчырак
Буюмдуу модели:	Модель: SPB-2 Артикул: SPB-2-08-R, SPB-2-12-R, SPB-2-08-0, SPB-2-12-0
Буюмдуу тиби:	Жарықдиоддуу шамчырак
Соода белги:	ЭРА
Жасаган олко:	Китай
Жасаган ишкананын аты:	АТЛ Бизнес [Шэнъчэн] Ко., LTD [ATL Business (ShenZhen) CO., LTD.]
Жасаган ишкананын дареги:	КЭР, 518054, Шэнъчэн, Наньшань району, Чуанье кочусу, Нес-Бэй-Линчжэнь имараты, 901-бети [PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Beibei Building, room 901]
Жасаган ишкананы менен байланышуучу үчүн маалымат:	atl_company@163.com
Импортчотуу үчүн:	Импортчотуу үчүн жонандуу маалымат нийвидуулдык купудаагы этикеттада корсөтүлгөн.
Керектоочулук менен иштоо боюнча кызметтин дареги:	121467, Россия, Москва ш., а/я 43
Нормативдик документтерге туура келиши:	Буюм «Томонкуу чыналудаагы түзүлүштүрдүн коопсуздуу буюнча» TR TC 002/2011, «Техникик көркөттүүлүк электромагниттик бир-бирине дар келүүсүнүн жонандуу» TR TC 020/2011 талаптарына жөн берет»
Жасалуу мөнүтү:	буюмдынсыздын жазылган

9. КЕПИЛДИК

9.1. Шамчыракка сатыктан кийин 3 жыл мөнөттүүтүү колдонуу кепилдик берилет. Кардара колдонноо кителип ылайык орнотуу, колдонуу, ташуу жана сактоо чараларын туура жүргүзгөндөн кепилдик берилет.

9.2. Эгер төмөнкүлөр болсо шамчыракка кепилдик берилбейт:
 - кепилдик талону толук толтурулбаса (туура эмес толтурупсас);
 - механикалык бузул же корпусунун кардар тарабынан вэ алдынча ачылганын байкаасак;
 - колдонмоо кителип ылайык колдонуу шарттары туура эмес жүргүзүлсө.

Сатылган жайы	Сатылган убактысы	Дүкөндүн штампы жана сатуучунун колу

Өндүрүшү кез келген уақытта алдын ала ескертүсүз және әлдебір міндеттемелерсіз шығарылатын бўйымдардын конструкциясына және спецификациясына өзгерістер енгізу, сондай-ак бўйын немесе кейин жасалған бўйымдарга осындан өзгерістер енгізу қўқығын вэйне қалдырады.



1. ТЕХНИКАЛЫҚ СИППАТАМАЛАР

Параметрдін атаяу	SPB-2-08-R MWS	SPB-2-12-R MWS	SPB-2-15-R MWS	SPB-2-08-0 MWS	SPB-2-12-0 MWS	SPB-2-15-0 MWS
Күт беру кернеу (ауыспалы ток), В				165-265		
Төнгерімді күт беру кернеу (ауыспалы ток), В				220		
Желінің жиілігі, Гц				50/60		
Тұтынылатын күті, Вт	8	12	15			
Жарық ағыны, Лм	640	960	1200	640	960	1200
Түсті беру индексі [Ra], кем емес				>70		
Түстік температура, К				4000		
Лупладеу коэффициенті [IRF]:				<5%		
Куаттылық коэффициенті [IPR]:	>0,7		>0,85		>0,7	
Коршаган ортадан көлөтін асарден қорғану дәрежесі				IP65		
Кызымет ету мерзімі, сағ				50 000		
Пішін, ҮxЕх, мм	140x140x57	140x140x57	170x170x57	70x168x52	70x168x52	208x100x52

2. ТОПТОМДУУЛУГУ

Жарықдиодты шамдал, дана:1

Каптамасы, жынытың:1

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық, (Паспорт), нұска:1

3. БҮЙЫМДА ДАЙЫНДАУ, ЖАЛГАУ ЖӘНЕ МОНТАЖДАУ

3.1. Қауіпсіздік талаптары.

Назар аударыңыз! Жарықдиодты шамдалды монтаждауды немесе демонтаждауды катан түрде жөл кернеу ешируп күйінде жүргізуі кажет. Сымдаудың оқшаулалығы мен ток жүретін белгілері ақауланған бүйымдарды пайдалануға тыйым салынады.

Бүйымды вздігімен ашуга және жөндеуге тыйым салынады.

3.2. Бүйымды жұмысқа дайындауда.

Шамдал қаптамасын ашының және корпусының, шашыратышының және сымдаурын ақула болмаулырына көз жеткізің.

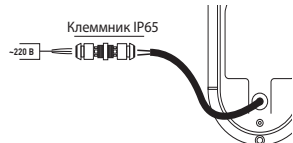
3.3. Жалғау.

Назар аударыңыз! Жарықдиодты шамдалда жалғау кезінде барлық сымдардан ажыратылуға тиis болады. Пайдаланылатын сымдардың шоғыр-сымдарының кималары 0,75мм² кем болмауға тиis болады.

3.3.1. Шамдалда жалғау үшін оның монтаждалатын орнына 2-шоғырсызды сым келуге тиis болады.

3.3.2. Бұл сымды 1-суретте көрсетілгендей сұлбага сәйкес сымтың қысықштардың комегімен күт беру көзін сымына жалған кажет болады;

3.3.3. Дұрыс жалғаның тексергенден кейін, желілік кернеудің косуға болады.



4. САҚТАНДЫРУ ШАРАЛАРЫ

4.1. Жазааттың уақыттар болдырмау үшін ешқашан да бүйымды отқа жақындаңызы арғы сұра байтарманыз.

4.2. Бүйым тек қана белменің ішінде пайдалануға арналған.

4.3. Жазааттың уақыттар болдырмау үшін электр техникалық өнімдердің жөндеуін вздігімен жүргізу тыйым салынады.

4.4. Оның қандай да болмасын компоненттерінде механикалық және езге де закымдануры болғанда бүйымды пайдалануға тыйым салынады.

4.5. Есінде болсын, 220В ауыспалы кернеу емірінгі қауіті!

5. ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САКТАУ

Бүйымды тасымалдау және сактау механикалық закымданудан және атмосфералық жауын-шашындардан асерінен сақтандыру шараларын сактай жүріп, қаптамасында жүргізуін тиis болады.

6. КӨДЕГЕ ЖАРАТУ

Бүйымды еткізілен аймактағы заңнаманың талаптарына сәйкес кәдеге жарату қажет.

Істең шыққан электр техникалық өнімді айырбастау қатесін толтырылған кепілдікталонда бар болғанда сату нүктесінде жүзеге асырылады:

Сатылған жері	Сатылған күні	Дүкеннің мөрі және сатушының қолы

Өндірүүчүдө чыгарылған буюмдардың конструкциясына жана спецификациясына каалаган убакытта алдын ала экспертуузың жана ушундай эле өзгөрүүлөрдү мурунку же кийинки чыгарылған буюмдарга киргизүү милдеттеннесиз өзгөрүүлөрдү киргизгенге укугу бар.



7. ҮКІТМАЛДЫ АҚАУЛАРЫ ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОУ ТӘСІЛДЕРІ

Назар аударыңыз! Бүйымның үкітмалды ақауларын жою байланысты барлық жұмыстарды жөл кернеу ешируп күйінде жүргізуі қажет! Үкітмалды ақауларды жою оларды жою тасілдерін тибесінде 3-кестеде көлірлөн.

Шамдал жұмыс істемелі	желілік 220В күт беру кернеуін болының тексерілігі барлық сымдардан жою олардың оқшауланымыдарының бүтіндігіне көз жеткізіл
-----------------------	--

Егер де бұл тасілдердің Сізге кемегі болмаған болса, ақауларды жою үшін білікті манамандын көмегінен жүргініз.

8. БҮЙЫМ ЖАЙЫЛЫ МӘЛІМЕТТЕР

Бүйымның атаяу:	Тұрмыстық шамдал
Бүйымның модельі	Модель SPB-2 Артикул: SPB-2-08-R, SPB-2-12-R, SPB-2-08-0, SPB-2-12-0
Бүйымның типі	Жарықдиодты шамдал
Тауарлық белгісі	ЭРА
Өндіруші ел	Қытай
Өндірушінің атаяу	АТЛ Бизнес (Шэньчжэн) Ко., LTD (ATL Business (ShenZhen) Co., LTD)
Өндірушінің мекен-жайы	К9Р, 518054, Шэньчжэн, Наньшань району, Чуанье кочусы, Нос Баоличан имараты, 901-батир (PRC, 518054, Shenzhen, Nanshan District, Chuangye street, North Baolicheng Building, room 901)
Өндірушінен байланысу үшін ақпарат	atl_company@163.com
Импортёры	Импортёры туралы ақпарат жеке қантамада орналасқан заттаңдағы көрсетілген.
Тұтынушылармен жұмыс жаһнедігін көзмет	121467, Ресей, Маскев қ., а/ж 43
Нормативтік күжаттарға сәйкестігі	Бүйым ТР ТС 004/2011 «Төмөн волттық жабдықтың жаһнедігін түрдө» ТР ТС 020/2011 «Техникалық күралдардың электрлік-магниттік үйлесінділігі» талаптарына сәйкес келеді
Өндірілген күні	бүйымның сыртына жазылған

9. КЕПІЛДІК МИНДЕТТЕМЕЛЕР

9.1. Бүйымды пайдаланудың кепілдік мерзімі, осы нұсқаулықта айтылған монтаждауда, пайдалануда, тасымалдауда және сактауда шарттарын тұтынушы орындағанда, сатылған күннен санаганда 3 жылды құрайды.

9.2. Құрылды мына жағдайларда кепілдік қызмет көрсетуге жатқызылмайды:

- кепілдік талонда толтырылған (дұрыс толтырылған) тауарды ұсынғанда;

- механикалық булинуул болғанда немесе корпусын айдаудың іздери болғанда;

- осы нұсқаулықта айтылған пайдалану шарттары ерескел бузылғанда.

**ՁԱՐԱԳՈՐԾՄԱՆ ՁԵՒՆԱՐԿ (ԱԽՏԱԳԻՐ (ПАСПОРТ
ԼՈՒՒՆԱԿ) ՀՈԴՎԱՅԻՆ ԼԱՄՊ**

1. ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԵՐ:

Պարամետրի անվանում	SPB-2-08-R MWS	SPB-2-12-R MWS	SPB-2-15-R MWS	SPB-2-08-O MWS	SPB-2-12-O MWS	SPB-2-15-O MWS
Անվան ստորև նշվածը՝ կառավագակից՝ 4				165-265		
Անվանական մեջման ստորև նշվածը՝ կառավագակից՝ 4				220		
Տակող համարակալություն՝ 3				50/40		
Ըստաման հզորություն, Վտ	8 640	12 960	15 1200	8 640	12 960	15 1200
Լուսավոր հոսք՝ L ₀						
Գույնաբարությունը հոսքաւ (Ra), դ պակաս				>70		
Գույնային ժեմամատինը, Կ				4000		
Պուրագայի օրոքն (RF)				<5%		
Հզորության գործնական (PF)	>0.7	>0.85	>0.7		>0.85	
Հրավաքային նեղորությանընթացից պարզաբանված առանձնահատվածը՝ IP65						
Ծանոթագրական ժամանակը՝ 5 օր				50 000		
Համարական ժամանակը՝ 1 ամիս, Ժ	140x140x52	140x140x52	170x170x52	70x148x52	70x148x52	208x100x52

2. ԿՈՄՊԼԵԿՏԱՎՈՐԻՄ

Երևանի հոգութեան լաբարտու. իսկու...1

Պատեմանկար Լուսակար:

Համագործելի հեռապետ

Յարագության մասնակի
(Կանոնագիր): Նայո՞ւ: 1

3. ԱՐՏԱՐԱԿՆԵՐԻ ՈՒՍՈՒՄՆԱՎԻՌՈՒՄ. ՏԵՐԱԿԱՎՈՒՄ ԵՎ ՄԻԱՅՈՒՄ

- 3.1.Ուժադրության: Լուսադիրական լամպի տեղակայման (միևնուածներ) կառավագական առավելագույն արժեքը պետք է կատարվի բացառապես համապատասխան բոլոր աշխատանքների պահին և այսպահանջնական հետո:

! Արդեկան է արտօնադրք շփառողքի հարցողակարգի վասակած լինելու դեպքում: Արդեկան է ինքնառողջության և պարագաների արտօնադրք:

3.2. Հրանուածի և ախտանիշառանուլ աշխատանքից: Ետքից ասկ փաթթաքարուղում հանգնելի, որ վերինին կառապի, լամպի համապատասխան լուսացմիջի և հարցողակարգի վասակածները բացառապես են:

3.3. Անուազական:

3.3. Միացում:

! Հշարժադրություն: Լուսադիրախոր լամպ միջազգ տառածական ըուրաց հարդարադրք չի պահանջվում իմենք։ Օգտագործելի հարդարադրքի միացման հաստիքը չի պահանջվում է գերազանց 0.75Ա։

3.3.1. Լամպը մաղմացնելի համար ամփերա է տեղաբանված վայր բերել երևու մետաղավուն հարդարադրք։

3.3.2. Կրի հարդարացած ամփերա է միացնել մակար արյուղի հարդարադրի արտադրանք՝ նկատ մերժություն գործարկային կայտ 1-ում պահպանելով փեխային համապատասխան։

3.3.3. Միացման ճշգրտության ստովեցուց հետո կրկին է միացնել առանձինի արյուղը։

4.11.1811.0010311

၁၁၀၂၂၄၃

- 4.1. Դժվար պատահանձնեցի խոսակերծ համար արտադրանք եթե Մը ենթակա կլաս Ներդրությամբ և մի զգաց այլ իր Մը:

4.2. Արտադրանք Խախտանական է Կողագործ միայն տարածք Ներսուն:

4.3. Դժվար պատահանձնեցի խոսակերծ համար արդիվոր է Կատարել հռավագայինիական արտօնություն ի թվուրույն վեհանորություն:

4.4. Մեխանիկական և այլ մասնակիւնի աղաղայությ դդդանք արդեկվու Եշանագործ պարագաներ:

4.5 Հունվար որ 2020 ապրիլի հարս մըստական է կանոնադիր:

5. ՓՈԽԱՎՈՐԻԸ ԵՎ ՂԱՅՊԻՆՈՒՅՆԸ

Վ. ՊԻՆՈՒ Խ. ԽՈՎԵՍ Ը Վ. ՎԱՐԴԱԿԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆ:

Վրաստանիկ փոխադրումը և պահպանումը պետք է կատարել՝ իրագործելով փաթեթավորության վրա Նշանակ մշխանիկական վասակածքներից և շրջապատի Նշողության վերաբերյալ:

6. ԻՐԱՎՈՒՅՑ:

Արտադրանքը անհրաժեշտ է իրացնել՝ ըստ տարածքային օրենսդրության ռեակազմական պահանջի:

Թերի էկուորտեխնիկական ապրանքի փոխարինումը նորով իրականացվում է առևտություն երաշխիքային կոռեկտ լրացված և կանխիկ վճարման կտրոններով:

Վաճառքի վայրը	Վաճառքի ամսաթիվը	Խանութի կնիքը և վաճառողի ստորագրությունը

Արտադրող իրավունք է Վերապահու ցանկացած Ժմանակակի փոխիշտեղյութեր մողելու արտադրողի ապահովելու կազուցվածքների և դասակարգություն մեջ, առանց նաև նաև առանձին գործությունների, ու առանձ ուղևու պահպանությունների, ու կամ առանձ իրավունքությունների բարեկարգությունների և այլն ու այլապահությունների մեջ:

10