

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Храните в сухом, закрытом и недоступном для детей месте, в упаковке производителя.
- Не допускать попадания влаги.
- Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, от попадания или воздействия влаги.

Согласно ФККО 2019 года данное изделие относится к 4 классу опасности и не содержит ртути, вредных газов и тяжелых металлов. Порядок утилизации изделий 4 класса опасности определяется на основании законодательных актов местных органов государственной власти.

Не утилизировать с пищевыми отходами.

## МЕРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону 8(499)182-51-05 или обратиться на сайт [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru)

Изготовитель: UNIEL LIGHTING CO., LTD / ЮНИЭЛ ЛАЙТИНГ КО. ЛТД. СИНЦЯО НОРС РОАД 161, СИНЦЯО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН, ЛИНЬПИН, Г. ХАНЧЖОУ, ЧЖЭЦЗЯН ПРОВИНС, 311100, КНР.  
[www.uniel.ru](http://www.uniel.ru), [ww.uniel.shop](http://ww.uniel.shop), [www.uniel.com](http://www.uniel.com)  
Сделано в Китае.

Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86.  
Тел.: +7 (4232) 737718.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара:  
ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05,  
e-mail: [retail@unimarket.org](mailto:retail@unimarket.org).



Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие		Номер серии
		Дата изготовления
Место продажи		Дата продажи
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена

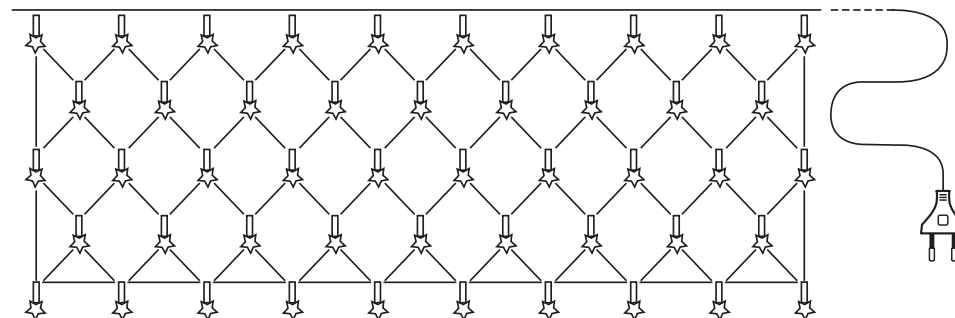


По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05 или на сайт [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru)

# Uniel®

WWW.UNIEL.RU

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СВЕТОДИОДНОЙ СЕТКИ



### Серия ULD

- ULD-N1815-180/DTA MULTI IP20
- ULD-N1815-180/DTA WARM WHITE IP20
- ULD-N1815-180/DTA WHITE IP20
- ULD-N2015-288/SBK RED-BLUE IP67
- ULD-N2015-288/SBK WHITE-BLUE IP67
- ULD-N2520-240/DTA BLUE IP20
- ULD-N2520-240/DTA MULTI IP20
- ULD-N2520-240/DTA RED IP20
- ULD-N2520-240/DTA WHITE IP20
- ULD-N2520-240/DTA YELLOW IP20
- ULD-N1515-96/TTK MULTI IP44
- ULD-N1515-96/TTK WHITE IP44
- ULD-N1515-96/TTK WARM WHITE IP44
- ULD-N1515-96/STK WHITE IP44

### Уважаемый покупатель!

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед использованием светодиодной сетки. Сохраняйте инструкцию до конца срока её эксплуатации. Обращаем Ваше внимание, что компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Декоративное светодиодное освещение торговой марки Uniel предназначено для оформления помещений и наружного дизайна. Это простой и оригинальный способ создать праздничную атмосферу не только дома и на даче, но и в торговом центре или кафе.

Товарная линейка светодиодных сеток Uniel включает в себя следующие модели:

Краткое наименование	Размер сетки	Цвет свечения	Количество светодиодов	Цвет провода	Тип свечения	Контроллер	Коннектор	Класс защиты (IP)	Мощность	Напряжение сети	Длина провода подключения	Температура среды
ULD-N1815-180/DTA MULTI IP20	1,8x1,5	разноцветный	180	прозрачный	динамический (8 режимов)	да	нет	20	8	180–220	1,5	-20~ +35
ULD-N1815-180/DTA WARM WHITE IP20	1,8x1,5	теплый белый	180	прозрачный	динамический (8 режимов)	да	нет	20	8	180–220	1,5	-20~ +35
ULD-N1815-180/DTA WHITE IP20	1,8x1,5	белый	180	прозрачный	динамический (8 режимов)	да	нет	20	8	180–220	1,5	-20~ +35
ULD-N2015-288/SBK RED-BLUE IP67	2x1,5	красный, синий	288	черный	статический	нет	есть	67	12	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-N2015-288/SBK WHITE-BLUE IP67	2x1,5	белый, синий	288	черный	статический	нет	есть	67	12	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-N2520-240/DTA BLUE IP20	2,5x2	синий	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	да	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-N2520-240/DTA MULTI IP20	2,5x2	разноцветный	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	да	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-N2520-240/DTA RED IP20	2,5x2	красный	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	да	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-N2520-240/DTA WHITE IP20	2,5x2	белый	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	да	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-N2520-240/DTA YELLOW IP20	2,5x2	желтый	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	да	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-N1515-96/TTK MULTI IP44	1,5x1,5	разноцветный	96	прозрачный	динамический (режим мерцания)	нет	есть	44	3,6	31	1,5	-20~ +35
ULD-N1515-96/TTK WHITE IP44	1,5x1,5	белый	96	прозрачный	динамический (режим мерцания)	нет	есть	44	3,6	31	1,5	-30~ +35
ULD-N1515-96/TTK WARM WHITE IP44	1,5x1,5	теплый белый	96	прозрачный	динамический (режим мерцания)	нет	есть	44	3,6	31	1,5	-30~ +35
ULD-N1515-96/STK WHITE IP44	1,5x1,5	белый	96	прозрачный	динамический (режим мерцания)	нет	есть	44	3,6	31	1,5	-20~ +35

Разноцветный\* - красный, желтый, синий, зеленый. В режиме мерцания 20% светодиодов мигают, остальные светят статично.

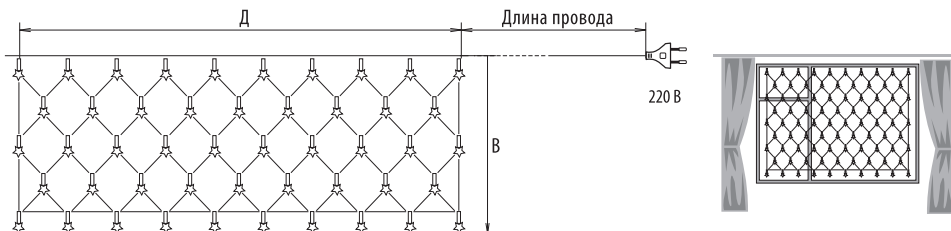
### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

1. Аккуратно достаньте сетку из коробки и расправьте.
2. Убедитесь, что провод не поврежден.
3. Разместите сетку на украшаемом объекте.
4. Подключите светодиодную сетку к сети 180– 220 В.
5. У сеток с контроллером можно нажатием кнопки выбирать режим свечения. Остальные сетки светят либо статически, либо в режиме мерцания (см. таблицу).

### Важно!

При длительной эксплуатации светодиоды могут немного нагреваться.

Модели с IP67 и IP44 снабжены коннекторами для последовательного соединения. Чтобы соединить сетки между собой, надо вставить коннектор со штекером в коннектор с разъемом и зафиксировать накидной гайкой. Если при соединении сетки не светятся, надо поменять полярность соединения (разъединить коннектор и вставить штекер, повернув его на 180°). Рекомендуется соединять между собой не более 6 штук (для моделей с IP67) и не более 3 (для IP44).



### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Не включайте сетку в упаковке.
2. Не рекомендуется помещать светодиодные сетки рядом с источниками тепла и металлическими предметами.
3. Не располагайте светодиодные сетки и их провода там, где они могут попасть под ноги или помешать автотранспорту.
4. Вышедшие из строя светодиоды замене не подлежат. Сетка будет светиться, даже если один из светодиодов выйдет из строя.
5. Запрещается разбирать сетку, если она находится под напряжением. Самостоятельно ремонтировать светодиодную сетку не рекомендуется.
6. Не оставляйте работающую светодиодную сетку без присмотра на длительное время.
7. Избегайте механических повреждений, которые могут появиться вследствие ударов, сильного натяжения провода и др. Не используйте поврежденную светодиодную сетку.
8. Светодиодную сетку со степенью защиты IP20 следует использовать только внутри помещений, не допуская попадания влаги. Сетки со степенью защиты IP67 или IP44 предназначены как для использования в помещении, так и вне его. Категорически запрещено располагать сетку в бассейнах и где-либо еще под водой.
9. Не соединяйте сетки между собой, если на упаковке нет соответствующих инструкций.
10. Не давайте светодиодную сетку детям.

### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

На светодиодные сетки торговой марки Uniel предоставляется гарантия 1 год при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а также при предъявлении документов, подтверждающих покупку изделия.

### СРОК СЛУЖБЫ

Не менее 50 000 часов.