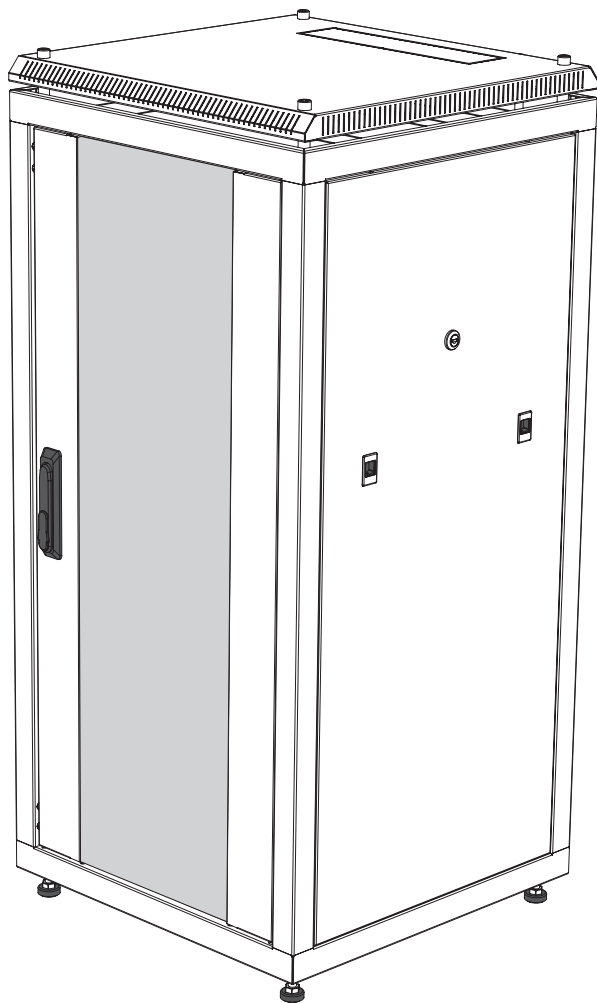


Шкаф сетевой 19" LINEA N

Паспорт
КИВА 118.00.00 ПС



1 Назначения и область применения

1.1 Шкаф сетевой 19" LINEA N товарного знака ИТК (далее – шкаф) выполнен в системе несущих конструкций серии 482,6 мм и предназначен для размещения телекоммуникационного, электротехнического, кроссового и иного оборудования, выполненного в соответствии с ГОСТ IEC 62208, ГОСТ 28601.1 и ГОСТ 28601.2.

1.2 По требованиям безопасности соответствует ГОСТ IEC 60950-1. Степень защиты IP20 по ГОСТ 14254(IEC 60529). Шкафы выпускаются по ТУ 27.90.33-001-83135016-2016.

LN35-42U61-PP – ИТК Шкаф сетевой 19" LINEA N 42U 600×1000 мм перфорированные двери серый:

LN – Шкаф товарного знака ИТК в системе несущих конструкций серии 19" (482,6 мм) напольного исполнения серии LINEA N;

35 – цвет корпуса шкафа:

35 – серый RAL7035,

05 – черный RAL9005;

42U – высота монтажного профиля в Unit (от 18U до 47U);

61 – ширина × глубина корпуса шкафа (мм):

66 – 600×600,

68 – 600×800,

61 – 600×1000,

88 – 800×800;

PP – тип исполнения передней и задней дверей:

G – передняя дверь стеклянная, задняя глухая стенка,

M – передняя дверь металлическая, задняя глухая стенка,

P – передняя дверь перфорированная, задняя глухая стенка,

GP – передняя дверь стекло, задняя перфорированная,

GM – передняя дверь стекло, задняя металлическая,

PM – передняя дверь перфорированная, задняя металлическая,

PP – передняя и задняя двери перфорированные,

2PP – двусторчатая перфорированная передняя дверь, задняя перфорированная,

MM – передняя и задняя двери металлические.

1.3 Шкаф поставляется в разобранном виде комплектом из четырех мест с крепежным набором, паспортом и руководством по сборке.

2 Основные технические данные

2.1 Шкаф изготовлен в климатическом исполнении УЗ по ГОСТ 15150 и предназначен для эксплуатации в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от минус 10 до плюс 45 °С и относительной влажности окружающего воздуха до 75 % при 15 °С.

2.2 В месте установки шкафа для эксплуатации должна быть невзрывоопасная среда, не содержащая токопроводящей пыли и химически активных веществ.

2.3 Шкаф имеет статическую нагрузочную способность 1000 кг.

2.4 Габаритные и установочные размеры приведены в таблице А.1 и на рисунке А.1 приложения А.

2.5 Расположение и размер защищаемого пространства соответствуют габаритным размерам шкафов.

2.6 Степень защиты от внешнего механического воздействия по ГОСТ IEC 62262 у всех исполнений шкафов LINEA N без стеклянных дверей соответствует IK10, для шкафов со стеклянными дверьми – IK08.

3 Комплектность

3.1 Комплект изделия по местам указан в таблице 2.

Таблица 2

Наименование	Габариты шкафа, мм			Место №	
	600×600, 600×800, 600×1000		800×800		
	1 дверь, шт.	2 двери, шт.	2 двери, шт.		
Основание	2	2	2	1	
Крыша вентиляционная	1	1	1		
Ввод кабельный	2	–	–		
Планка-зацеп	2	2	2		
Профиль боковой	4	4	2		
	6*	6*			
Уголок	–	–	4		
Держатель профиля	–	–	4		
Крепёж и аксессуары	1	1	1		
Паспорт	1 экз.	1 экз.	1 экз.		
Инструкция по сборке	1 экз.	1 экз.	1 экз.		
Дверь	1	2	2		2
Панель задняя	1	–	–		
Тяга	2	4	4		
Комплект двери	1	2	2		
Панель боковая	2	2	2		
	4**	4**			
Стойка	4	4	4	4	
Профиль монтажный	4	4	4		

Примечание: * – при высоте шкафов свыше 27U;

** – у шкафов глубиной 1000 мм.

4 Описание и работа

4.1 Конструкция шкафа сборно-разборная, состоящая из каркаса (соединённые с основаниями стойки), двери, вводов кабельных, задней и боковых панелей.

4.2 Внутри шкафа на стойки монтируются профили боковые, на которых, в свою очередь, закрепляются монтажные профили.

4.3 Сборку корпуса, монтаж внутренних элементов и аксессуаров произвести согласно «Инструкции по сборке ИТК Шкаф сетевой 19" LINEA N».

5 Меры безопасности

5.1 Не допускается прикладывать к шкафу ударные, а также сосредоточенные и динамические нагрузки.

5.2 Шкаф является неремонтопригодным.

5.3 При обнаружении неисправности или дефектов, препятствующих эксплуатации изделия по своему назначению, до окончания гарантийного срока, необходимо обратиться в организацию, где было приобретено изделие, либо в представительство компании-изготовителя по адресу, указанному в 8.3.

6 Транспортирование и хранение

6.1 Транспортирование изделия допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

6.2 Температура окружающей среды при транспортировании и хранении изделий должна быть от минус 50 до плюс 50 °С.

7 Сведения об утилизации

7.1 Утилизацию деталей изделия производить, исходя из материалов, с соответствующим ломом.

8 Гарантии изготовителя

8.1 Гарантийный срок эксплуатации шкафа – 3 года со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа.

8.2 Срок службы шкафа не менее 25 лет.

8.3 В период гарантийных обязательств и при возникновении претензий обращаться к продавцу или в организации:

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»

142100, Московская область,
город Подольск, проспект Ленина,
дом 107/49, офис 457
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru, info@itk-group.ru
www.iek.ru, www.itk-group.ru

RUSSIAN FEDERATION “IEK HOLDING” LLC

107/49 Prospect Lenina, office 457,
Podolsk, Moscow region, 142100
Tel./fax: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru, info@itk-group.ru
www.iek.ru, www.itk-group.ru

МОНГОЛИЯ

«ИЭК Монголия» КОО

Улан-Батор, 20-й участок Баянголского
района, Западная зона промышленного
района 16100, Московская улица, 9
Тел.: +976 7015-28-28
Факс: +976 7016-28-28
info@iek.mn
www.iek.mn

Mongolia

“IEK Mongolia” LLC

ul. Moskovskaya , 9, Zapadnaya zona
promyshlennogo rayona 16100, 20 uchastok
Bayangolyskogo rayona, Ulan Bator
Tel.: +976 7015-28-28
Fax: +976 7016-28-28
info@iek.mn
www.iek.mn

Республика Молдова

«ИЭК ТРЭЙД» О.О.О.

MD-2044, город Кишинев,
ул. Мария Дрэган, 21
Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066
Факс: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md

Republic of Moldova

“IEK TRADE” L.L.C.

21 Maria Dragan str., Chisinau, MD-2044
Tel.: +373 (22) 479-065, 479-066
Fax: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md

УКРАИНА

ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ УКРЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ»

08132, Киевская область,
Киево-Святошинский район, г. Вишневое,
ул. Киевская, 6В
Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

СТРАНЫ АЗИИ

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»

040916, Алматинская область,
Карасайский район, с. Иргели,
мкр. Акжол, 71А
Тел.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50
infokz@iek.ru
www.iek.kz

СТРАНЫ ЕВРОСОЮЗА

ЛАТВИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА ООО «ИЭК Балтия»

LV-1005, г. Рига, ул. Ранкас, 11
Тел.: +371 2934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.ru

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

ООО «ИЭК ХОЛДИНГ» (Представительство в Республике Беларусь)

220025, г. Минск, ул. Шафарнянская, д. 11,
пом. 62
Тел.: + 375 (17) 286-36-29
iek.by@iek.ru;
www.iek.ru

UKRAINE

“TRADE HOUSE UKRELEKTROKOMPLEKT” LLC

ul. Kievskaya , 6 V, Vishnyovoe,
Kyivo-Svyatoshinskiy rayon, Kyiv oblast, 08132
Tel.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

ASIAN COUNTRIES

REPUBLIC OF KAZAKHSTAN “TH IEK.KAZ” LLP

71A mkr. Akzhol, s. Irgeli, Karasaiskiy district,
Almaty region, 040916
Tel.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50
infokz@iek.ru
www.iek.kz

EU COUNTRIES

REPUBLIC OF LATVIA LLC “IEK Baltia”

11, Rankas str., Riga, LV-1005
Tel.: +371 2934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.ru

REPUBLIC OF BELARUS

LLC “IEK HOLDING” (Representative office in the Republic of Belarus)

220025, Minsk, ul. Shafarnyanskaya, d. 11,
room 62
Tel.: + 375 (17) 286-36-29
iek.by@iek.ru
www.iek.ru

Приложение А

Таблица А.1 – Габаритные и установочные размеры

Артикул	Высота, U	Высота с ножками, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Полезная глубина, мм
LNXX-18U66-YY	18	980	600	600	515
LNXX-24U66-YY	24	1250			
LNXX-28U66-YY	28	1425			
LNXX-33U66-YY	33	1650			
LNXX-38U66-YY	38	1870			
LNXX-42U66-YY	42	2055			
LNXX-47U66-YY	47	2270			
LNXX-18U68-YY	18	980	600	800	715
LNXX-24U68-YY	24	1250			
LNXX-28U68-YY	28	1425			
LNXX-33U68-YY	33	1650			
LNXX-38U68-YY	38	1870			
LNXX-42U68-YY	42	2055			
LNXX-47U68-YY	47	2270			
LNXX-18U61-YY	18	980	600	1000	915
LNXX-24U61-YY	24	1250			
LNXX-28U61-YY	28	1425			
LNXX-33U61-YY	33	1650			
LNXX-38U61-YY	38	1870			
LNXX-42U61-YY	42	2055			
LNXX-47U61-YY	47	2270			
LNXX-18U88-YY	18	980	800	800	715
LNXX-24U88-YY	24	1250			
LNXX-28U88-YY	28	1425			
LNXX-33U88-YY	33	1650			
LNXX-38U88-YY	38	1870			
LNXX-42U88-YY	42	2055			
LNXX-47U88-YY	47	2270			

Примечание: XX – 35 – покрытие ЭПК RAL 7035, цвет серый;
 05 – покрытие ЭПК RAL 9005, цвет черный;

YY – тип исполнения передней и задней дверей в соответствии с обозначением.

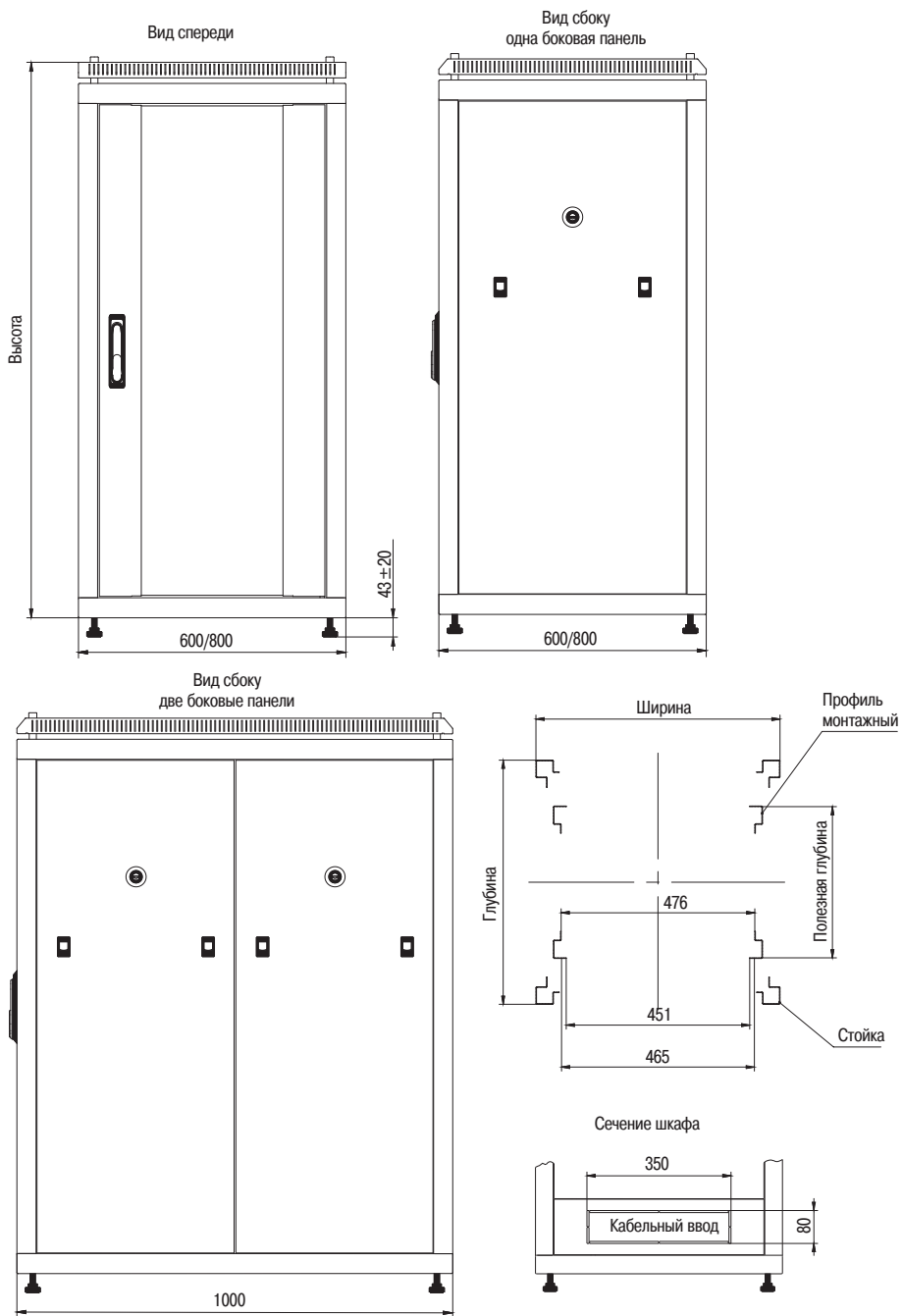


Рисунок А.1 – Габаритные и установочные размеры

9 Свидетельство о приемке

ITK Шкаф сетевой 19" LINEA N _____U _____x _____ мм _____ RAL _____

изготовлен в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Месяц и год изготовления указаны на изделии в графе «ДАТА».

Штамп ОТК _____

Штамп магазина _____

Дата продажи _____

Внимание! Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения в изделие без ухудшения его потребительских свойств и характеристик.



Произведено: ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»
РФ, 142100, Московская обл., г. Подольск, пр-т Ленина,
д. 107/49, оф. 457

Адрес производства: РФ, 301030, Тульская обл.,
г. Ясногорск, ул. П. Добрынина, д. 1-Б

Made by: LLC "IEK HOLDING"

107/49 Prospect Lenina, off. 457, Podolsk, Moscow reg.
Russian Federation, 142100

Manufactured: P. Dobrinina str. 1-B, Yasnogorsk, Tula reg.,
Russian Federation, 301030