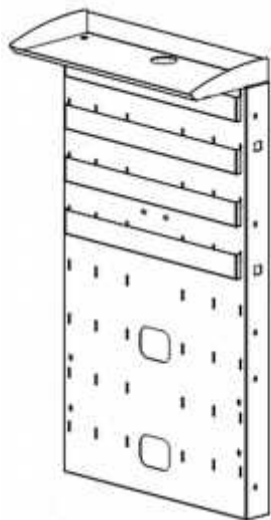




EAC



ПАНЕЛЬ 1.0 ТУМБА

**Этикетка
АВЕ 444.190.000 ЭТ**

Декларация о соответствии
TC N RU D-RU.АИ16.В.02124 от 30.07.2015

Изготовитель:

620102, Россия, Екатеринбург, Чкалова 3

ООО «ВЕГА-ПРО»

www.averon.ru

бесплатный звонок по России 8 800 700 12 20

тел. (343) 311-11-21, факс (343) 234-65-72 feedback@averon.ru

Сервис-центр: тел. (343) 234-66-23

бесплатный звонок по России 8 800 700 11 02

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Настоящий документ действителен для Панели, предназначенной к установке на **ТУМБА 1.1 М**. Модель **ПАНЕЛЬ 1.0 ТУМБА** (далее – Панель). ТО 5621-39-52331864-2015.

1.2 Особенности

Компактное размещение по вертикали применяемых материалов, инструментов, принадлежностей, с возможностью установки:

Рейлинг – до 8 шт.

- ЛОТОК 1.0 СМОЛ до 3 штук на рейлинг
- ЛОТОК 1.0 БИГ до 2 штук на рейлинг через ряд
- ЛОТОК 1.0 МАСТЕР до 8 шт.
- ПОЛКА 1.1 БРИДЖ
- ПОЛКА 1.1 БРИДЖ ПАНЕЛЬ
- ЭЛЕКТРОБЛОК 5.0
- СТЕЛЛАЖ ДИРЕКТ/МАСТЕР
- ЛЮКС НЬЮ
- ПОДСТАВКА 6.х ТУЛЗ до 8 шт.

Примечание: Поставка по дополнительной заявке ():

Рекомендуется совместное использование с продукцией АВЕРОН: столы СЗТ, полки БРИДЖ, стеллажи ДИРЕКТ/МАСТЕР.

1.3 Условия эксплуатации

- окружающая температура10...35°C
- влажность при 25°C, не более 80%

1.4 Основные технические характеристики

габариты..... 405x175x745 мм

масса, без лотков, не более 6 кг

1.5 Комплектность (рис.1) ШТ

Панель (1) – 1

ПОЛКА 1.1 БРИДЖ ПАНЕЛЬ (2) – 1

Рейлинг (3) – 4

Крепеж установлен по месту 2

Этикетка АВЕ 444.190.000 ЭТ

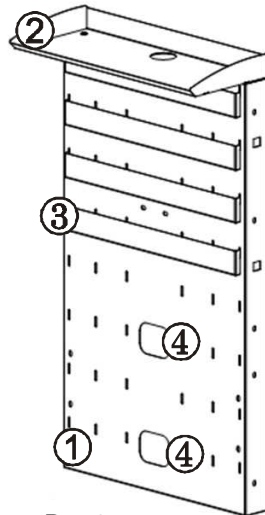


Рис.1

2 ПОРЯДОК СБОРКИ

- закрепить Панель (1) на задней стенке ТУМБА 1.1 М винтами из комплекта поставки тумбы;
 - закрепить полку (2) на верхнем торце Панели (1) двумя винтами;
 - если требуется, скрепить бок Панели (1) с боковым торцом задней стенки установленного рядом стола (при наличии, рис.3) крепежом из комплекта поставки стола;
 - установить зацепы рейлингов (3) в соответствующие пары пазов;
 - для более надежной фиксации рейлинга в пазах язычки зацепов сзади слегка отогнуть в сторону;
 - установить в удобных местах на рейлингах нужные подставки, лотки и т.д.
- «Окна» (4) – для проводки сетевых шнуров, соединительных проводов и шлангов.

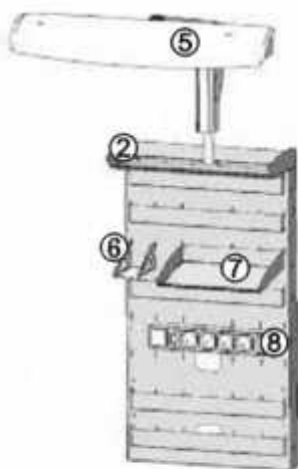


рис.2 Пример крепления ЛЮКС НЬЮ (5), ПОДСТАВКА 6.х ТУЛЗ (6), ЛОТОК 1.0 МАСТЕР (7), ЭЛЕКТРОБЛОК 5.0 (8)

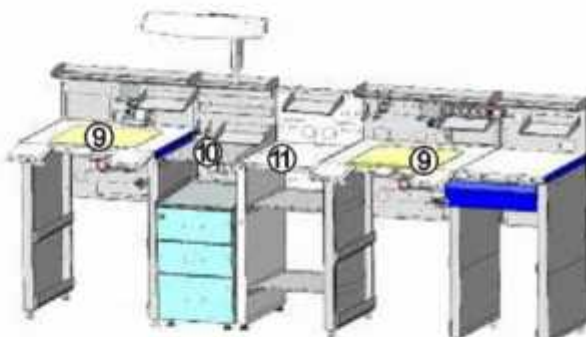


рис.3 Пример крепления Панели к столам СЗТ (9) с ПОЛКОЙ 1.1 БРИДЖ (10) и СТЕЛЛАЖ МАСТЕР (11)

3 ГАРАНТИИ

Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи, если она не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем.

Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

модель ПАНЕЛЬ 1.0 ТУМБА	
Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	м.п. _____ (подпись)
Дата выпуска _____	Упаковщик м.п. _____
Дата продажи _____	Продавец м.п. _____

Если поле даты продажи не заполнено или исправлено,
то гарантия исчисляется с даты выпуска.