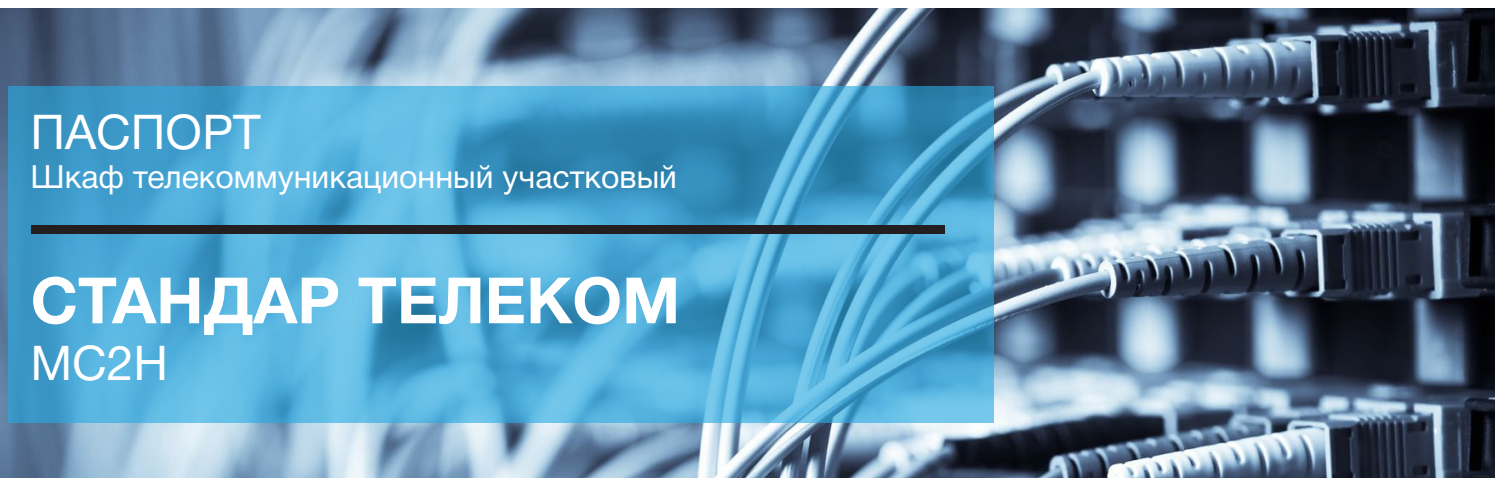


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Производитель: Стандар Телеком Россия, г.Москва, ул. Садовническая, дом 44 стр. 4



ПАСПОРТ

Шкаф телекоммуникационный участковый

СТАНДАР ТЕЛЕКОМ MC2H

Поставляется в сборе с оборудованием

Серийный номер

Соответствие описанных в данном руководстве технических характеристик реальным параметрам оборудования и программного обеспечения постоянно проверяется.

Однако полностью исключить возможность появления ошибок не представляется возможным, поэтому полное соответствие не гарантируется. Все необходимые исправления содержатся в новых изданиях данного паспорта.

Производитель оставляет за собой право осуществлять технические изменения описанного здесь оборудования.

Мы не даем разрешения на распространение и репродукцию данного документа кроме случаев, оговоренных отдельно. Все права защищены и контролируются законом.

Обратите внимание!

Содержание данного паспорта не является частью какого-либо соглашения и не предназначено изменять бывшие или существующие соглашения.

Все обязательства СТК являются результатом соответствующего соглашения с покупателем, которое также содержит полные гарантийные обязательства. Данные гарантийные обязательства не ограничиваются и не расширяются на основе комментариев, опубликованных в данном паспорте.

Стандар Телеком



Российская Федерация, г. Москва 2019
Паспорт разработан согласно требованиям ГОСТ 2.601-95

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 1.1 Перед началом эксплуатации необходимо внимательно ознакомиться с эксплуатационной документацией на изделие.
- 1.2 Паспорт должен постоянно находиться с изделием в месте эксплуатации или хранения.
- 1.3 Все записи в Паспорте должны быть сделаны аккуратно без подчи-сток и помарок, черными чернилами или шариковой ручкой.
- 1.4 Все изменения и исправления, вносимые в Паспорт, должны быть заверены подписью лица внесшего изменения с указанием даты внесения этих изменений.
- 1.5 При передаче изделия на другое предприятие или для проведения ремонта, Паспорт подлежит передаче вместе с изделием, причем итоговые суммирующие записи по наработке заверяют печатью предприятия, передающего изделие.

2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Изделие «Шкаф телевизионный участковый» (далее по тексту «изделие»)

Заводской номер №_____

изготовлен предприятием Стандар-Телеком,

г. Москва, «_____» 2019 г.

3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра	Значение
Габариты LxBxH, мм	1400x800x300
Масса, кг	40 кг.
Срок службы, лет	5 лет

4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

4.1 Комплектность Изделия:

Наименование	Серийный номер	Количество
Шкаф	n/a	1 шт.
Комплект настенного крепежа	n/a	1 шт.

4.2 Комплектность документации Изделия:

Наименование документации	Количество, шт.
Паспорт изделия	1 шт.

5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Предприятие – изготовитель гарантирует безотказную работу изделия и соответствие его характеристик требованиям ТУ, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

5.2 Гарантийный срок хранения 12 месяцев с момента поставки потребителю.

5.3 Гарантийный срок эксплуатации 60 месяцев с момента ввода системы в эксплуатацию.

5.4 Действие гарантийных обязательств прекращается при истечении гарантийного срока.

5.5 Гарантийный срок продлевается на период от подачи рекламации до введения в эксплуатацию силами изготовителя.

5.6 Гарантийные обязательства не распространяются:

- на изделия, имеющие механические повреждения, возникшие в процессе эксплуатации и хранения;
- на изделия, с неисправностями, возникшими в результате несоблюдении потребителем правил эксплуатации;
- на изделия с нарушенными гарантийными пломбами предприятия – изготовителя;

6. КОНСЕРВАЦИЯ

При длительном не использовании изделия по назначению его необходимо законсервировать. Технологию консервации разрабатывает предприятие потребитель.

7. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, ХРАНЕНИЮ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

7.1 Режимы работы изделия, состав обслуживающего персонала, принадлежности и приборы, необходимые при эксплуатации, определяются предприятием – потребителем. Измерение, регулирование и настройка параметров осуществляется предприятием-изготовителем.

7.2 При монтаже, пуске, эксплуатации и техническом обслуживании изделия заказчик обязан руководствоваться правилами и нормами промышленной безопасности, технологическими инструкциями на производственный процесс, а также руководством по эксплуатации на изделие.

7.3 По окончании срока службы изделие может быть передано на утилизацию предприятию, занимающемуся переработкой вторсырья.

Потребитель может использовать изделие по своему усмотрению: для производственных или других целей.

7.4 Ответственность за использование изделия не по назначению несет предприятие – потребитель.

7.5 Условия транспортирования в упаковке должны быть:

- температура окружающего воздуха от -50°C до + 90°C;
- относительная влажность воздуха до 95% при 25°C;
- атмосферное давление от 84,0 до 106,7 кПа.

7.6 Изделие должно использоваться в следующих климатических условиях:

- температура окружающего воздуха от -40°C до +70°C;
- относительная влажность воздуха от 30% до 80%;
- атмосферное давление от 84 кПа до 106,7 кПа.

7.7 Изделие в упаковке должно транспортироваться на любое расстояние автомобильным и железнодорожным транспортом в закрытых транспортных средствах. Авиационным транспортом в герметизированных отапливаемых отсеках самолетов.

7.8 После транспортировки в условиях отрицательных температур части изделия перед расконсервацией должны быть выдержаны не менее 6 часов в нормальных условиях ГОСТ 22261.

7.9 Хранить изделие следует в соответствии с условиями 3 по ГОСТ 15150. В местах хранения должны отсутствовать кислоты и щелочи и другие агрессивные примеси и токопроводящая пыль.

8. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Технический персонал должен быть ознакомлен с инструкцией по эксплуатации, с работой изделия и иметь квалификацию не ниже 4-го разряда.

При пуске, эксплуатации и техническом обслуживании изделия потребитель обязан руководствоваться следующей документацией:

- правилами и нормами промышленной безопасности, а также технологическими инструкциями на производственный процесс;
- государственными стандартами по технике безопасности и охране труда: ГОСТ 12.2.061-81, ГОСТ 12.2.049-80, ГОСТ 12.4.040-78, ГОСТ 12.2.037 78.

Во избежание возникновения аварийных ситуаций запрещается:

- оставлять работающее изделие без присмотра;
- допускать к обслуживанию посторонних лиц, не прошедших инструктаж и не ознакомленных с устройством и принципом работы изделия;
- работать на неисправном оборудовании.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Изделие «Шкаф телевизионный участковый» заводской номер ST783 упаковано согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Начальник ПО _____
подпись

«____» 2019 г.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие «Шкаф телевизионный участковый» заводской номер ST783 изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и правил, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Начальник ОТК _____
подпись

«____» 2019 г.