



Многофункциональный телефон DTS-TOP

РМЛТ.465484.002ПС

Паспорт

Вариант исполнения: РМЛТ.465484.002-____

Заводской (серийный) номер: _____

СОДЕРЖАНИЕ

1 Основные сведения об изделии и технические данные	2
2 Комплектность	4
3 Сроки службы и гарантии изготовителя (поставщика)	6
4 Свидетельство об упаковывании.....	8
5 Свидетельство о приемке.....	8
6 Заметки по эксплуатации, транспортированию и хранению.....	9
7 Сведения об утилизации.....	9
8 Особые отметки	10
Приложение А (справочное) Лицензии и сертификаты.....	11

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование изделия: «Многофункциональный телефон DTS-TOP»

Сокращенное наименование изделия: DTS-TOP

Обозначение изделия: РМЛТ.465484.002

Изготовитель: ООО «Армтел»

www.armtel.com

1.1 Многофункциональный телефон DTS-TOP предназначен для организации двухсторонней связи в составе проводной системы ГГС под управлением коммутатора DCN-2 производства ООО «Армтел»

1.2 Многофункциональный телефон DTS-TOP может применяться в системах оперативно-диспетчерской, громкоговорящей связи в металлургической, химической, нефтеперерабатывающей, газо-нефтедобывающей отраслях промышленности и сходных с ними по условиям применения. DTS-TOP предназначен для установки в диспетчерских, офисных, пультовых помещениях

1.3 Основные технические и эксплуатационные характеристики DTS-TOP приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Основные технические и эксплуатационные характеристики

Наименование параметра	Значение
Номинальное напряжение питания постоянного тока, В	- 48
Допустимый диапазон напряжения питания, В	от - 36 до - 60
Защита от переплюсовки питания	есть
Максимальный ток потребления в ждущем режиме, мА	100
Максимальный рабочий ток, мА	220
Полоса спектра частот звукового сигнала, Гц	от 300 до 6800
Протокол связи	«Armtel»
Мощность встроенного усилителя при номинальном уровне сигнала, Вт	(1,0 ± 0,1)

Окончание таблицы 1

Наименование параметра	Значение
Интерфейс связи	Uк _о
Класс электробезопасности по ГОСТ IEC 61140-2012	III
Степень защиты, обеспечиваемая оболочками по ГОСТ 14254-2015	IP42
Вид климатического исполнения, тип атмосферы по ГОСТ 15150-69	УХЛ4.1
Диапазон допустимых значений температуры окружающего воздуха, °С	от - 20 до + 50
Габаритные размеры на подставке, не более, мм	275×142×245
Масса, кг	(1,31 ± 0,05)

1.4 Сведений о содержании драгоценных материалов в DTS-TOP не имеется.

1.5 DTS-TOP имеет два исполнения в зависимости от цвета крышки корпуса: основное исполнение – черный и исполнение 01 – темно-серый.

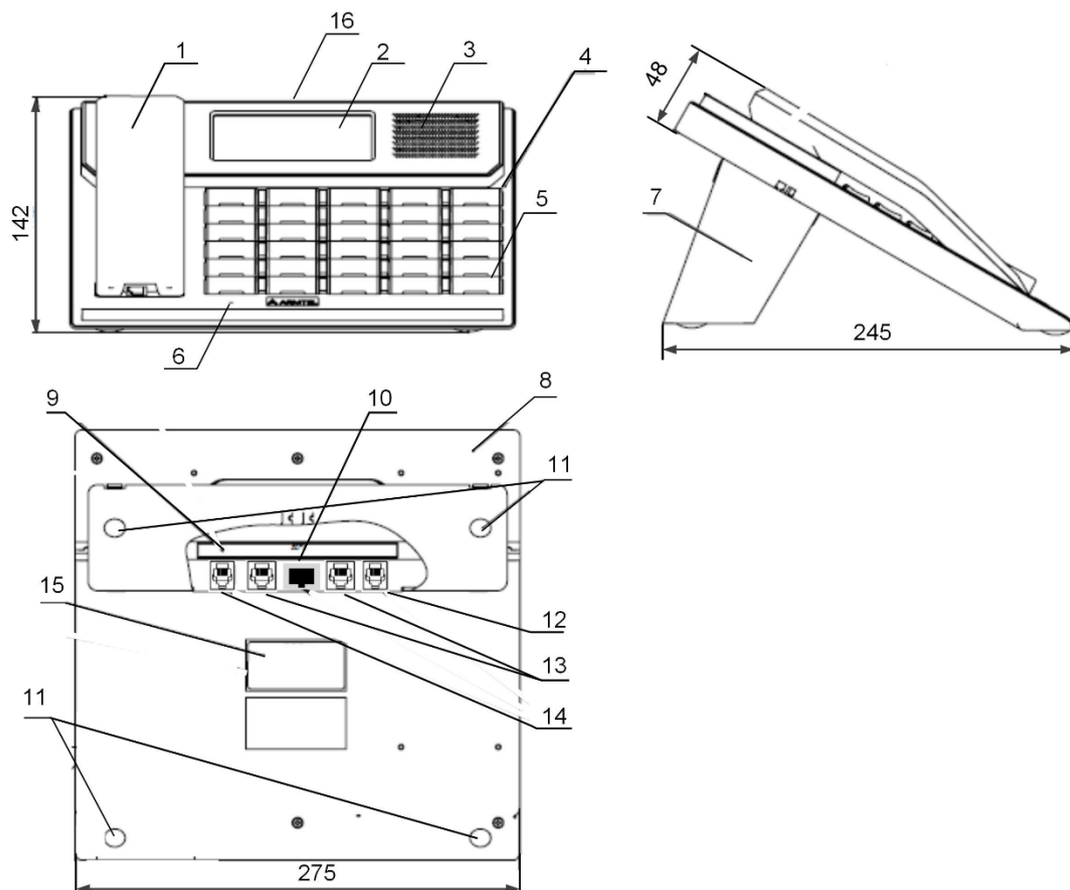
2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплект поставки DTS-TOP приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Комплект поставки

Обозначение	Наименование	Количество, шт.	Примечание
РМЛТ.465484.002*	Многофункциональный телефон DTS-TOP	1	
Составные части изделия			
РМЛТ.744854.001	Подставка	1	
РМЛТ.469363.001	Трубка DTS-TOP	1	
	Патч-корд F/UTP экранированный категория 5е LSZH синий	1	
Дополнительные сведения о комплектности			
РМЛТ.465921.002	Комплект для соединения устройств	1	Заказывается совместно с изделием в соответствующей комплектации
РМЛТ.465921.003	Комплект для монтажа на стену	1	Заказывается совместно с изделием в соответствующей комплектации
Эксплуатационная документация			
РМЛТ.465484.002ПС	Паспорт	1	
РМЛТ.465484.002РЭ	Руководство по эксплуатации	1	
* Вариант исполнения см. раздел 5			

Внешний вид и габаритные размеры DTS-TOP на подставке приведены на рисунке 1.



1 – телефонная трубка; 2 – дисплей; 3 – встроенный динамик; 4 – крышка в сборе с логотипом предприятия-изготовителя; 5 – клавиши; 6 – встроенный микрофон; 7 – подставка; 8 – основание корпуса; 9 – табличка с обозначением разъемов внешних подключений; 10 – разъем для подключения кабеля связи с коммутатором; 11 – ножки; 12 – разъем для подключения телефонной трубки; 13 – разъемы для подключения кабелей связи с блоками расширения ЕС-TOP; 14 – разъем для подключения гарнитуры; 15 – паспортная табличка; 16 – светодиод на лицевой панели.

Рисунок 1 – Внешний вид и габаритные размеры DTS-TOP

DTS-TOP изготовлен в плоском пластмассовом корпусе, съемная подставка при настольном монтаже обеспечивает наклон корпуса для лучшей видимости клавиш и дисплея.

DTS-TOP оборудован 30 клавишами из которых 12 клавиш выполняют функции номеронабирателя, четыре клавиши назначаются как функциональные для настройки режимов работы DTS-TOP, четыре клавиши непосредственно регулируют громкость динамиков, управляют разговором, включают повтор вызова и режим громкой связи, и 10 клавиш назначаются как целевые клавиши (ЦК) с четырехцветной подсветкой. Для увеличения числа ЦК к DTS-TOP может быть подключено до трех блоков расширения ЕС-TOP (на 42 клавиши каждый).

Подставка оборудована выступающими снизу резиновыми ножками для придания изделию большей устойчивости.

3 СРОКИ СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

3.1 DTS-TOP изготовлен в соответствии с действующей технической документацией РМЛТ.465484.002 и признан годным для эксплуатации.

Изготовитель гарантирует сохранение технических характеристик изделия при соблюдении пользователем условий эксплуатации, приведенных в таблице 1, в следующий срок:

3.1.1 Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с даты поставки, если иное не оговорено в договоре.

3.1.2 Гарантийный срок на изделие продлевается на время нахождения изделия в ООО «Армтел» для осуществления диагностики, ремонта, замены всего изделия или его комплектующих.

3.1.3 На изделие (комплектующее), переданное ООО «Армтел» взамен принятого на гарантийное обслуживание, устанавливается гарантийный срок, указанный в договоре, если иное не предусмотрено договором.

3.2 Исключения из гарантии:

3.2.1 Гарантия на изделие и его комплектующие не действует в следующих случаях:

- серийный номер изделия изменен, удален, поврежден или неразборчив;
- изделие имеет следы несанкционированного ремонта;
- дефекты изделия возникли вследствие небрежного использования или нарушения условий транспортировки, хранения, монтажа, установленных в технической документации;
- дефекты изделия, в том числе повреждения, вызваны не зависящими от ООО «Армтел» причинами, такими, как перепады напряжения питающей сети, природные явления или стихийные бедствия, пожар и т.п.;
- дефекты изделия вызваны использованием программного обеспечения, принадлежностей, расходных материалов или прочих деталей, не одобренных ООО «Армтел»;
- дефекты изделия вызваны нарушением указанных в технической документации требований к соединению изделия с другим оборудованием;
- дефекты изделия вызваны дефектами систем или ее элементов, в которых использовалось данное изделие;
- дефекты изделия вызваны использованием рабочих параметров, отличных от сформулированных в технической документации, прилагаемой к изделию;

– дефекты изделия вызваны внесением конструктивных изменений без согласования с ООО «Армтел», а также установка комплектующих, непредусмотренных технической документацией и руководством по эксплуатации.

3.2.2 Косметические дефекты, описанные при приемке, не являются причиной отказа в гарантийном обслуживании. Оборудование после ремонта будет возвращено в том же виде.

3.2.3 Гарантия не распространяется на недостатки, обнаруженные Покупателем, по которым претензия заявлена после истечения гарантийного или иного установленного законодательством срока, для обнаружения дефектов изделия.

3.2.4 Работы, связанные с монтажом / демонтажем изделия, наладкой, настройкой или профилактическим обслуживанием, не входят в гарантийные обязательства ООО «Армтел».

3.2.5 Гарантия не распространяется на монтаж и наладку изделия. Гарантийные обязательства по качеству монтажа и настройки изделия несет организация, проводившая данные работы.

3.2.6 Выезды сотрудников ООО «Армтел» к месту нахождения изделия у Покупателя и транспортировка изделия не входят в гарантийные обязательства ООО «Армтел» и оплачиваются Покупателем самостоятельно, если иное не обговорено в договоре.

3.3 Срок эксплуатации изделия при соблюдении указанных выше условий – не менее 20 лет.

3.4 При обнаружении дефектов производственного характера изделие вместе с паспортом необходимо вернуть предприятию-изготовителю для обмена.

4 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Многофункциональный телефон DTS-TOP РМЛТ.465484.002-_____

заводской (серийный) номер

Упаковано ООО «Армтел» согласно требованиям действующей технической документации.

Сборщик РЭА

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Многофункциональный телефон DTS-TOP РМЛТ.465484.002-_____

заводской (серийный) номер

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

6 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ И ХРАНЕНИЮ

6.1 Эксплуатация изделия должна проводиться в соответствии с руководством по эксплуатации РМЛТ.465484.002РЭ. При использовании изделия необходимо соблюдать требования мер безопасности, определенные «Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок» при работе с электрическими приемниками напряжением до 1000 В.

Плановые ремонты изделия не предусмотрены. Внеплановый ремонт производится предприятием-изготовителем по заявке пользователя. Место, время, порядок и стоимость работ согласуются предварительно.

6.2 Условия хранения изделия – в индивидуальной упаковке производителя по группе 1 ГОСТ 15150-69 в отапливаемых и вентилируемых складах или хранилищах с кондиционированием воздуха с диапазоном температур от 5 до 40 °С.

В воздухе помещения для хранения изделия не должно присутствовать агрессивных примесей (паров кислот, щелочей).

7 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Изделие не подлежит утилизации вместе с бытовым мусором и должно доставляться в специализированный центр для утилизации изделий электронной техники. Ответственность за утилизацию изделия несет эксплуатирующая организация.

8 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

**ПРИЛОЖЕНИЕ А
(СПРАВОЧНОЕ)
ЛИЦЕНЗИИ И СЕРТИФИКАТЫ**

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.МЛ03.В.00223

Серия RU № 0160645

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Некоммерческого партнерства
"Сертификационный Испытательный Центр", Адрес места нахождения: 195112,
РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Малоохтинский, дом 68, Телефон:
+78125280883, Факс: +78127027636, E-mail: npsic@npsic.ru. Аттестат рег. №
RA.RU.11МЛ03 от 16.02.2016 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Армтел",
Адрес места нахождения: 196084, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Смоленская, дом 33,
Литер А, ОГРН: 1107847342613, Сведения о государственной регистрации: 14.10.2010
Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу.
Телефон: +78124495620, Факс: +78124495620, E-mail: info@armtel.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Армтел",
Адрес места нахождения: 196084, РОССИЯ, город Санкт-Петербург,
улица Смоленская, дом 33, Литер А, ОГРН: 1107847342613.
Телефон: +78124495620, Факс: +78124495620, E-mail: info@armtel.ru

ПРОДУКЦИЯ Многофункциональный телефон DTS-TOP.
Серийный выпуск продукции в соответствии с РМЛТ.465484.002 ТУ.

КОД ТН ВЭД ТС 8517180000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость
технических средств" (ТР ТС 020/2011), УТВЕРЖДЕН Решением Комиссии Таможенного
союза от 09 декабря 2011 г. № 879.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний № 29085430-17-СИЦ
от 23.10.2017 Испытательная лаборатория НП "Сертификационный Испытательный
Центр" аттестат аккредитации № RA.RU.21ME95 от 25.02.2016;
- акта анализа производства № 29085430 от 29.08.2017, выданного органом по
сертификации НП «СИЦ» аттестат аккредитации № RA.RU.11МЛ03 от 16.02.2016.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты см. Приложение бланк № 0117360.
Условия хранения: Температура воздуха: от + 5 °С до + 40 °С. Верхнее значение относительной влажности воздуха
80 % при + 25 °С. Консервация изделия не предусмотрена. Срок службы изделия не менее 20 лет.
Продукция маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза на
изделии, упаковке и на товаросопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.11.2017 ПО 07.11.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

ДЛЯ СЕРТИФИКАТОВ
М.П. Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации Должков Михаил Евгеньевич.
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы)) Сергеева Татьяна Сергеевна
(инициалы, фамилия)

Бланк изготовлен ЗАО "СПИЦОП", www.spico.ru. Регистрация № 05-05-36/003 ФНС РФ, тел. (495) 723-4742, Москва, 2013

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.M103.B.00223
Серия RU № 0117360

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30804.6.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний.	Раздел 8.
ГОСТ 30804.6.4-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний.	Разделы 4, 6-9.

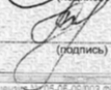


Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Должков Михаил Евгеньевич
(инициалы, фамилия)



Сергеева Татьяна Сергеевна
(инициалы, фамилия)

Бланк изготовлен ЗАО "ОПЦИОН", www.opcion.ru (лицензия № 05-05-05/03 ФНС РФ), тел. (485) 726 4742, Москва, 2013

ООО «АРМТЕЛ»

Телефон/факс: +7 (812) 703-41-11

www.armtel.com | info@armtel.com

Юридический и фактический адрес: Россия, 192012, Санкт-Петербург,
Запорожская ул., д.12, строение 1, офис 1/2

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

8-800-500-90-17 (для звонков из России)

+7-812-633-04-02 (для международных звонков)

support@armtel.com

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ РАЗМЕЩЕНА НА
ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ

