

обнаружение и сопровождение целей поворотной видеокамерой и тепловизором – работу в режиме видеолокации;

организацию канала связи с удаленными постами мониторинга;

обнаружение нарушителя средствами охранной сигнализации и передачу извещений для обработки информации на пост мониторинга с автоматическим видеоподтверждением целей в точках срабатывания охранных извещателей.

2. Условия эксплуатации:

температура эксплуатации, °С

от -40 до +50

3. Дальность обнаружения цели видеокамерой, м

до 10 000

4. Дальность обнаружения цели тепловизором, м:

человека

до 2700

автомобиля

до 6900

5. Дальность организации радиорелейного канала связи, км

8

6. Скорость передачи информации в радиоканале, Мбит/с, не менее

20

7. Диапазон частот радиолинейной связи, ГГц

5–6

8. Рабочая частота радиосети извещателей, МГц

433

9. Максимальное расстояние между соседними извещателями при штатной антенне в условиях прямой видимости, м

1000

10. Дальность обнаружения извещателями, м

50

11. Электропитание:

от сети переменного тока:

220

напряжение, В

50

частота, Гц

от автономного источника питания:

24

напряжение, В

12. Габаритные размеры:

5,2

высота мачты с оборудованием, м

480

13. Масса изделия, кг

7

14. Гарантийный срок эксплуатации, лет

10

15. Назначенный срок службы, лет

ПРИКАЗ

Министра Обороны Российской Федерации

№ 758

23 ноября 2016 г.

г. Москва

О принятии на снабжение Вооруженных Сил Российской Федерации комплекса технических средств охраны «Муром 1 СВ»

На основании положительных результатов испытаний, приравненных к государственным, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Принять на снабжение Вооруженных Сил Российской Федерации комплекс технических средств охраны «Муром 1 СВ» с назначением, в составе и с основными техническими характеристиками согласно приложению к настоящему приказу.

2. Присвоить комплексу технических средств охраны «Муром 1 СВ»:

действительное полное наименование – «Комплекс технических средств охраны «Муром 1 СВ»;

сокращенное наименование – «Комплекс охраны «Муром 1 СВ»;

марку (индекс) – Муром 1 СВ.

Установить для комплекса охраны «Муром 1 СВ» код по Классификатору вооружения, военной, специальной техники и военно-технического имущества Министерства обороны Российской Федерации – Г2 64 1333 8.

По Общероссийскому классификатору продукции для указанного комплекса установлен код – 43 7200 0000.

3. Предназначить комплекс охраны «Муром 1 СВ» для оснащения объектов I, II, III категорий соединений, воинских

частей и организаций Вооруженных Сил Российской Федерации (далее – воинские части).

Комплекс охраны «Муром 1 СВ» подлежит включению в таблицы штатам указанных воинских частей.

4. Комплекс охраны «Муром 1 СВ», технические характеристики, конструкторскую и эксплуатационную документацию, а также его действительное полное и сокращенное наименования считать несекретными.

5. Возложить функции:

довольствующего органа по комплексу охраны «Муром 1 СВ» – на Управление службы войск и безопасности военной службы Министерства обороны Российской Федерации;

заказывающего органа по комплексу охраны «Муром 1 СВ» – на Департамент Министерства обороны Российской Федерации по обеспечению государственного оборонного заказа.

**ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
генерал армии

В.Герасимов

Приложение
к приказу Министра обороны
Российской Федерации
от « 23 » ноября 2016 г. № 758

Назначение, состав и основные технические характеристики комплекса технических средств охраны «Муром 1 СВ»

I. Назначение

Комплекс технических средств охраны «Муром 1 СВ» (далее – комплекс охраны «Муром 1 СВ») предназначен для визуального контроля и охраны участков местности, периметров охраняемых территорий, подступов к объектам и путей передвижения техники и личного состава.

II. Состав

1. Мачта СТС-10901, шт.	1
2. Мачта СТС-10903, шт.	1
3. Поворотное устройство СВК-881, шт.	1
4. Видеокамера дальнего обзора СВК-8083, шт.	1
5. Тепловизор СВК-8815М, шт.	1
6. Блок БРДМ-К, шт.	1
7. Блок питания 12В/24В БПМ24, шт.	1
8. Извещатель охранный СТС-102Р, компл.	1*
9. Ретранслятор СТС-931Р, компл.	1*
10. Комплект автономного питания, шт.	1
11. Эксплуатационная документация, компл.	1
12. ЗИП, компл.	1

III. Основные технические характеристики

1. Комплекс охраны «Муром 1 СВ» обеспечивает:
видеонаблюдение больших открытых пространств в реальном масштабе времени;

* Количество извещателей и ретрансляторов из состава комплекса охраны «Муром 1 СВ» определяется потребителем по согласованию с довольствующим органом в соответствии с проектом его размещения на объекте.