

Федеральная служба геодезии и картографии России

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОРДЕНА “ЗНАК ПОЧЕТА”
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ГЕОДЕЗИИ, АЭРОСЪЕМКИ И КАРТОГРАФИИ
им. Ф.Н.КРАСОВСКОГО

Руководящий технический материал

ПОРЯДОК СПИСАНИЯ ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ
ТЕХНИКИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ РОСКАРТОГРАФИИ

РТМ 68-11-96

Москва
ЦНИИГАиК
1996

РТМ 68-11-96

Предисловие

1. **РАЗРАБОТАН** Головной организацией по стандартизации-
ЦНИИГАиК им. Ф.Н.Красовского и
Сибирским научно-исследовательским и производственным центром
геоинформации и прикладной геодезии (центр "Сибгеоинформ").

2. **ВНЕСЕН** на утверждение Научно-техническим управлением
Роскартографии.

3. **ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Приказом по
Роскартографии от "31" октября 1996 г. № 117п.

4. **ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**

РУКОВОДЯЩИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

Порядок списания топографо-
геодезической техники на
предприятиях Роскартографии

Введен впервые

Дата введения 01.09.97

1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий руководящий технический материал (РТМ) устанавливает порядок списания топографо-геодезической техники и предназначен для применения на предприятиях, в организациях, объединениях, центрах, а также в структурных полевых подразделениях, находящихся на самостоятельном балансе (далее - предприятиях) в системе Роскартографии.

На основе РТМ предприятия могут разрабатывать стандарты предприятия (инструкции, положения), регламентирующие порядок списания техники в соответствии со своей спецификой и особенностями.

2 ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящем РТМ применяются следующие термины с соответствующими определениями:

Топографо-геодезическая техника - средства измерений, технические средства, приборы, оборудование и вычислительная техника, применяемые при проведении топографо-геодезических работ и относящиеся к основным средствам.

Средство измерений - техническое средство, используемое при измерениях и имеющее нормированные метрологические свойства.

Основные средства - совокупность материально-вещественных ценностей, используемых в качестве средств труда и действующих в натуральной форме в течение длительного времени.

3 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1 Основными причинами списания топографо-геодезической техники являются:

РТМ 68 — 11- 96

- ее непригодность к использованию по назначению вследствие физического износа, аварий, стихийных бедствий, нарушения нормальных условий эксплуатации и по другим причинам;

- моральное устаревание;

- техническое перевооружение предприятий или подразделений.

Примечание - Истечение установленного предельного срока службы приборов не является основанием для их списания.

3.2 Технику, относящуюся к основным средствам, целесообразно списывать в случаях, когда восстановить ее исправность невозможно или экономически нецелесообразно, или когда она не находит применения и не может быть реализована.

3.3 Для установления факта непригодности топографо-геодезической техники, невозможности или неэффективности проведения ее восстановительного ремонта, а также для оформления необходимой документации на списание, на предприятиях приказом руководителя создаются постоянно действующие комиссии в составе:

- главного инженера или заместителя руководителя (председатель комиссии);

- главного бухгалтера или его заместителя;

- руководителя подразделения, эксплуатирующего технику;

- материально ответственного лица подразделения.

3.4 В состав постоянно действующей комиссии могут быть включены также и другие должностные лица по усмотрению руководителя предприятия.

3.5 Комиссия должна осуществлять следующие функции:

- непосредственный осмотр объекта, подлежащего списанию, с использованием технической документации, установление непригодности его к восстановлению, дальнейшему использованию, отсутствия возможности реализации;

- выяснение конкретных причин выхода из строя техники (износ, авария и др.);

- выявление лиц, по вине которых объект техники преждевременно вышел из эксплуатации; внесение предложения о привлечении этих лиц к ответственности согласно действующему законодательству;

- изыскание возможности использования отдельных узлов и деталей списываемого объекта, их оценка;

- контроль изъятия из состава списываемых объектов годных узлов, деталей, материалов, цветных и драгоценных металлов;
- составление актов на списание по межведомственной типовой форме № ОС-3 (приложение А).

3.6 В актах на списание указывают данные, характеризующие списываемый объект техники, год изготовления, дату поступления на предприятие, время ввода в эксплуатацию, первоначальную стоимость, сумму начисленного износа по данным бухгалтерского учета, причины списания и состояние основных частей, деталей, сборочных единиц, элементов ЗИП.

В особом разделе акта приводится ориентировочный расчет результатов ликвидации.

При этом сопоставляют балансовую стоимость объектов техники с затратами по их ликвидации, а также сумму износа - со стоимостью материальных ценностей, полученных в результате ликвидации.

3.7 Акт на списание оформляется в двух экземплярах и хранится в бухгалтерии предприятия и у материально ответственного лица, имевшего объект списания на подотчете.

3.8 Составленные комиссией акты на списание основных средств утверждает руководитель предприятия.

3.9 Отделения, экспедиции и другие подразделения, входящие в состав производственных объединений и предприятий, не являющиеся юридическими лицами, но имеющие отдельный баланс, не могут самостоятельно списывать принадлежащую им технику. Ликвидация основных средств производится только по распоряжению руководителя объединения (предприятия).

3.10 Разработка и демонтаж основных средств до утверждения актов на списание не допускается.

4 ПОРЯДОК СПИСАНИЯ ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ

4.1 Пришедшая в негодность топографо-геодезическая техника передается в ремонтное подразделение предприятия в соответствии с РТМ 68-10-95.

РТМ 68-11-96

4.2 Основанием для представления техники комиссии по списанию является Свидетельство о забраковании (рекомендуемая форма - в приложении Б).

4.3 В случае, если техническое средство не подлежит ремонту или ремонт экономически нецелесообразен, Свидетельство о забраковании выдают:

- метрологическая служба предприятия, если в ее состав входит ремонтная служба;
- ремонтное подразделение предприятия;
- сторонние организации, имеющие лицензию на проведение ремонта топографо-геодезической техники.

4.4 Подразделение, выдавшее Свидетельство о забраковании, или служба главного инженера ведет учет списанных объектов техники по форме приложения В.

4.5 Свидетельство о забраковании является обязательным приложением к Акту на списание.

4.6 После утверждения Акта на списание руководителем предприятия, списанные технические средства должны сдаваться в ремонтное подразделение для разборки и демонтажа на запасные части, для сдачи в государственный фонд деталей и узлов, содержащих драгоценные металлы (о чем делается отметка в Акте на списание).

4.7 Метрологические службы предприятий, ведущие учет средств измерений согласно РТМ 68-8 22-95, делают отметку о списании в книгах и журналах учета, аннулируют или сдают в архив карточку-паспорт.

Приложение А **РТМ 68-11-96**
(обязательное) **Форма № ОС 3**
Форма акта на списание Код по ОКУД **_____**

Форма № ОС 3

Код по ОКУД

Утверждено

Руководитель предприятия

предприятие организаций

A K T

на списание основных средств

подпись и О. Гамильтон

" " 19 E

Номер документа	Дата составления	Код вида операции	

Комиссия, назначенная приказом от " " 19 г. в
распоряжением

на основании _____

произвела осмотр

наименование объекта

В результате осмотра комиссия установила:

1. Поступил на предприятие " " 19 __ г.

2. Число ремонтов на сумму

3. Масса объекта по паспорту

4. Наличие прагматичных металлов

5. Техническое состояние и причина списания _____

Оборудование		Год выпуска (постройки)	Дата ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Дата начала платы за основные средства (месяц, год)
вид	код			
14	15	16	17	18

Заключение комиссии:

Приложение. Перечень прилагаемых документов

PTM 68-11-96

Оборотная сторона формы акта на списание

Балансовая стоимость

На списание

объекта

Расчет результатов списания объекта

Председатель комиссии

ДОЛЖНОСТЬ

ПОДПИСЬ

R. J. Williams

Члены комиссии:

ПОЛЯНОСТ

• 50 •

188 *parameters*

ПОИСКОВЫЕ

THE BOSTONIAN

— 30 — 2021/05

THE BOSTONIAN

• [Glossary](#) • [Index](#) • [Feedback](#)

THE JOURNAL OF CLIMATE

Результаты списания

Результаты списания _____

в карточке выставля основных сре-

Главный бухгалтер

РТМ 68 - 11 - 96

Приложение Б
(рекомендуемое)

Форма свидетельства о забраковании

Федеральная служба геодезии и картографии России

наименование предприятия

наименование подразделения

СВИДЕТЕЛЬСТВО № _____

о забраковании топографо-геодезической техники, состоящей на балансе и принадлежащей _____

наименование подразделения

Наименование технического средства	Тип	Заводской номер	Заключение о причинах забракования и рекомендации по использованию после списания

Поверитель

Личная
подпись

Расшифровка
подписи

Руководитель
ремонтного
подразделения

Личная
подпись

Расшифровка
подписи

Главный метролог

Личная
подпись

Расшифровка
подписи

Приложение В
(рекомендуемое)

**Форма журнала учета списанной топографо-геодезической
техники**

№ свидетельства о забраковании	Наименование технического средства	Тип	Заводской номер	Наименование подразделения, которому принадлежит средство	Заключение о причинах забракования и рекомендации по использованию после списания	Подпись лица, получившего свидетельство	Примечание

Содержание

1. Область применения	1
2. Определения	1
3. Общие положения	1
4. Порядок списания топографо-геодезической техники	3
ПРИЛОЖЕНИЕ А. Форма акта на списание	5
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. Форма свидетельства о забраковании	7
ПРИЛОЖЕНИЕ В. Форма журнала учета списанной топографо-геодезической техники	8

ЦНИИГАиК. Зак. 69-96. Тир.140.