## АДМИНИСТРАЦИЯ ПЛАСТУНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО

**ПОСЕЛЕНИЯ ДИНСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 05.02.2015 г. № 42

станица Пластуновская

**Об утверждении порядка проведения инвентаризации средств радиационной, химической, биологической и медицинской защиты для нужд гражданской обороны в администрации и муниципальных учреждениях Пластуновского сельского поселения**

 В соответствии с Федеральным [законом](http://7law.info/zakonodatelstvo/legal7k/r326.htm) от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», [приказом](http://7law.info/zakonodatelstvo/legal9a/u466.htm) МЧС РФ от 21 декабря 2005 г. № 993 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты», в целях оценки фактического, количественного и качественного состояния, учета средств радиационной, химической, биологической и медицинской (далее - РХБМ) защиты для нужд гражданской обороны (далее - ГО), поддержания его в готовности к применению по предназначению в администрации и муниципальных учреждениях Пластуновского сельского поселения п о с т а н о в л я ю:

1.Утвердить прилагаемые Методические рекомендации по проведению инвентаризации средств РХБМ защиты для нужд ГО в администрации и муниципальных учреждениях Пластуновского сельского поселения (приложение №1).

2. Начальнику отдела ЖКХ, архитектуры, земельных и имущественных отношений (Щербина В.В.):

2.1. Обеспечить своевременное проведение инвентаризации средств РХБМ защиты в соответствии с Методическими рекомендациями по проведению инвентаризации средств РХБМ защиты для нужд ГО.

2.2. Результаты инвентаризации оформлять актами и ведомостями (приложения № 1, 2 к Методическим рекомендациям), копии предоставлять за каждое подведомственное учреждение в отдел по ГОЧС Динского района.

3. Руководителям муниципальных учреждений (Рожков И.П., Юксеева Р.В., Погорелов Д.Г., Козелков А.А.):

3.1.Обеспечить ежегодное (до 15 января) предоставление в администрацию поселения сведений по имеющимся средствам РХБМ защиты в соответствии с Методическими рекомендациями для проведения инвентаризации средств РХБМ защиты.

4.Начальнику общего отдела Баздыреву В.И.:

4.1.Довести настоящее постановление до сведения заинтересованных лиц;

4.2.Опубликовать настоящее постановление в газете «Пластуновские известия» и разместить в информационной телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации Пластуновского сельского поселения.

5.Контроль за исполнением данного Постановления оставляю за

собой.

6.Постановление вступает в силу со дня его опубликования.

Глава администрации Пластуновского

сельского поселения Динского района С.К. Олейник

Приложение

к постановлению

от 05.02.2015 г. № 42

Методические рекомендации по проведению инвентаризации средств РХБМ защиты для нужд ГО в администрации и муниципальных учреждениях Пластуновского сельского поселения

1.Инвентаризация средств радиационной, химической, биологической и медицинской (далее - РХБМ) защиты для нужд гражданской обороны проводится в соответствии с Федеральным [законом](http://7law.info/zakonodatelstvo/legal7k/r326.htm) от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства РФ от 27 апреля 2000 г. № 379 «О накоплении, хранении и использовании в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств», [приказом](http://7law.info/zakonodatelstvo/legal9a/u466.htm) МЧС РФ от 21 декабря 2005 г. № 993 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты», [приказом](http://7law.info/zakonodatelstvo/legal1s/n336.htm) МЧС РФ от 27 мая 2003 г. № 285 «Об утверждении и введении в действие Правил использования и содержания средств индивидуальной защиты, приборов радиационной, химической разведки и контроля».

2. Основной целью проведения инвентаризации является оценка реального наличия средств РХБМ защиты, предназначенного и планируемого к использованию для решения вопросов ГО на объектах по данным учета, а также проверка их качественного состояния, технического обслуживания и организации хранения.

3. Инвентаризация средств РХБМ защиты на объектах осуществляется комиссиями, назначенными приказом руководителя объекта. В состав комиссии в обязательном порядке назначаются работники, специально уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны, представители финансовых органов.

4. В ходе инвентаризации комиссия на объекте должна изучить и проверить:

- наличие актов предыдущих проверок;

- потребность в средствах РХБМ защиты для нужд ГО;

- сведения о числящихся средствах РХБМ защиты по книгам учета;

- наличие актов на списание средств РХБМ защиты и их обоснованность;

- наличие фактов утраты и порчи средств РХБМ защиты и материалов административного расследования по ним;

- наличие средств РХБМ защиты на объекте;

- сроки хранения и эксплуатации средств РХБМ защиты;

- наличие изделий, требующих освежения и ремонта, исходя из реальных сроков хранения и качественного состояния;

- сроки проведения последней градуировки (поверки) приборов радиационной разведки и дозиметрического контроля;

- укомплектованность приборов радиационной разведки, дозиметрического контроля источниками питания, а приборов химической разведки индикаторными трубками.

5. По результатам инвентаризации комиссия составляет акт инвентаризации и ведомость к акту в двух экземплярах по формам, указанным в приложениях 1, 2 к настоящим Методическим рекомендациям. В акте отражаются недостатки, выявленные в ходе инвентаризации и предложения по их устранению. На основании акта и ведомостей издается приказ, в котором определяется порядок и сроки устранения недостатков.

6. По окончании инвентаризации вторые экземпляры актов и инвентаризационных ведомостей направляются в отдел по ГО и ЧС Динского района.

Приложение № 1   
к Методическим рекомендациям

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации

«\_\_\_» « \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» 201\_\_ г.

АКТ

проведения инвентаризации средств радиационной, химической, биологической и медицинской защиты

Комиссией в составе: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ действующей

на основании приказа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г. № \_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(руководитель организации, наименование объекта)

проведена инвентаризация наличия, качественного и количественного состояния, условий хранения средств РХБМ защиты, а также их готовность к применению по предназначению.Наличие средств РХБМ защиты, находящихся в эксплуатации и на хранении, сверено по книгам учета материальных ценностей (бухгалтерского учета) и соответствует (или не соответствует) учетным данным.Выявленные в ходе инвентаризации недостатки по количественному и качественному состоянию средств РХБМ защиты отражены в прилагаемой ведомости.Условия хранения соответствуют (или не соответствуют) требованиям руководящих документов по хранению средств РХБМ защиты.

Недостатки, выявленные в ходе инвентаризации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(перечисляются недостатки)

Предложения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Приложение:

1. Инвентаризационная ведомость средств РХБМ защиты, находящихся на

хранении в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на «\_\_» «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» 20\_\_г. на \_\_\_ листах.

(наименование организации)

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

(подпись) (Ф.И.О)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

(подпись) (Ф.И.О)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

(подпись) (Ф.И.О)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

(подпись) (Ф.И.О)

Приложение N 2   
к Методическим рекомендациям

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации

«\_\_\_» « \_\_\_\_\_\_\_\_» 201\_\_ г.

ИНВЕНТАРИЗАЦИОННАЯ ВЕДОМОСТЬ средств РХБМ защиты, находящихся на хранении в

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации-балансодержателя)

по состоянию на «\_\_» «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»20\_\_ г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование материальных ценностей | Ед.изм. | Год выпуска | Числится | Фактическое наличие | Не соответствует техническим требованиям |
|  | Противогазы гражданские |  |  |  |  |  |
|  | Респираторы |  |  |  |  |  |
|  | Дополнительные патроны |  |  |  |  |  |
|  | Защитные костюмы |  |  |  |  |  |
|  | Противогазы изолирующие |  |  |  |  |  |
|  | Регенеративные патроны |  |  |  |  |  |
|  | Общевойсковой защитный комплект |  |  |  |  |  |
|  | Сапоги резиновые |  |  |  |  |  |
|  | Радиометры-рентгенометры |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель мощности дозы |  |  |  |  |  |
|  | Дозиметры |  |  |  |  |  |
|  | Общевойсковые приборы химической разведки |  |  |  |  |  |
|  | Медицинские приборы химической разведки |  |  |  |  |  |
|  | Метеорологический комплект |  |  |  |  |  |
|  | Комплект знаков ограждения |  |  |  |  |  |
|  | Дегазационный комплект для спецобработки техники |  |  |  |  |  |
|  | Мешки прорезиненный |  |  |  |  |  |
|  | Аптечка индивидуальная |  |  |  |  |  |
|  | Индивидуальные противохимические комплект |  |  |  |  |  |
|  | Индивидуальный перевязочные пакеты |  |  |  |  |  |
|  | Носилки санитарные |  |  |  |  |  |
|  | Санитарная сумка |  |  |  |  |  |
|  | Комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты |  |  |  |  |  |
|  | Индикатор кардиоритма |  |  |  |  |  |
|  | Другие |  |  |  |  |  |

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

(подпись) (Ф.И.О)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

(подпись) (Ф.И.О)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

(подпись) (Ф.И.О)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

(подпись) (Ф.И.О)

Порядок заполнения инвентаризационной ведомости:

1. По каждому виду средств РХБМ защиты сведения заполняются отдельно по годам выпуска. При наличии имущества одного вида разных годов выпуска в графе 1 каждому году выпуска присваивается дополнительный номер подпункта, например для противогазов гражданских ГП-5:

2. При наличии других видов средств РХБМ защиты указывается их полное наименование. Каждому виду присваивается свой порядковый номер.

3. В графе 7 указываются средства РХБ защиты с истекшими сроками хранения согласно [приложению № 10](http://7law.info/zakonodatelstvo/legal1s/n336.htm) к приказу МЧС РФ от 27 мая 2003 г. № 285 и средства медицинской защиты согласно срокам годности изделий медицинского назначения.