

**Временное положение
по организации очистки местности, объектов и акваторий от
взрывоопасных предметов на территории Мурманской области**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральных законов от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей», от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», от 08.08.2001 № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму», от 27.07.2006 № 153-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О ратификации конвенции совета Европы о предупреждении терроризма» и Федерального закона «О противодействии терроризму», Указа Президента Российской Федерации от 15.02.2006 № 116 «О мерах по противодействию терроризму», постановлений Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 01.02.2006 № 54 «О государственном строительном надзоре в Российской Федерации», от 05.03.2007 № 145 «О порядке организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», от 16.04.2008 № 279 «Об утверждении Положений о лицензировании в области взрывчатых материалов промышленного назначения», приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 08.08.1995 № 73 «Об утверждении Правил перевозки опасных грузов автомобильным транспортом», ПБ 13-407-01 «Об утверждении единых правил безопасности при взрывных работах», РД 13-415-01 «Об утверждении Положения о порядке подготовки и проверки знаний персонала для взрывных работ», СП 11-107-98 «Порядок разработки и состав раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций» проектов строительства», СП 11-112-2001 «Порядок разработки и состав раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций» градостроительной документации для территорий

городских и сельских поселений, других муниципальных образований», СП 11-113-2002 «Порядок учета инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций при составлении ходатайства о намерениях инвестирования в строительство и обоснований инвестиций в строительство предприятий, зданий и сооружений», Положений об оперативном штабе в субъекте Российской Федерации и его аппарате, утвержденных председателем НАК 10 мая 2006 года, Устава Мурманской области от 26 ноября 1997 года и устанавливает единый порядок организации на территории Мурманской области очистки местности, объектов и акваторий от взрывоопасных предметов (далее - ВОП) в мирное время.

1.2. Настоящее Положение предназначено для применения территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, органами исполнительной власти Мурманской области, органами местного самоуправления, организациями, общественными объединениями, заказчиками (инвесторами) и иными юридическими и физическими лицами - участниками инвестиционного процесса независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, действующими на территории Мурманской области, а также гражданами.

Положение является обязательным для всех должностных лиц, по роду своей деятельности связанных с обеспечением безопасности при очистке местности, объектов и акваторий от ВОП.

1.3. Виновные в невыполнении или недобросовестном выполнении нормативно-правовых актов Российской Федерации и Мурманской области в сфере защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в создании условий и предпосылок к возникновению чрезвычайных ситуаций, в непринятии мер по защите жизни и сохранению здоровья людей и других противоправных действиях должностные лица и граждане Российской Федерации несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

2. Основные понятия

2.1. Взрывоопасный предмет - устройство или вещество, способное при определенных условиях (наличии источника инициирования, возбуждения и т.п.) быстро выделять химическую, внутриядерную, электромагнитную, механическую и другие виды энергии.

2.2. Основные виды ВОП: авиационные бомбы (авиационные кассеты, разовые бомбовые связки, зажигательные баки и др.); ракеты (ракетные боеголовки); снаряды систем залпового огня; выстрелы и снаряды полевой, самоходной, танковой и зенитной артиллерии; минометные выстрелы и мины; боеприпасы противотанковых ракетных комплексов и противотанковых гранатометов; патроны авиационных пулеметов, пушек и стрелкового оружия; гранаты; морские боеприпасы; инженерные боеприпасы; взрывчатые материалы; табельные, самодельные и другие

устройства, содержащие взрывчатые материалы; химические и специальные боеприпасы.

2.3. Степени опасности ВОП:

1-я: все окончательно или неокончательно снаряженные боеприпасы, табельные взрывные устройства, сигнальные, осветительные изделия, изделия для имитации взрыва, взрывчатые вещества в заводской упаковке, без следов их боевого применения и механического, термического и других видов воздействия, с четкой маркировкой;

2-я: боеприпасы всех типов со следами боевого применения (с нарезкой на ведущих поясах, без предохранительных чек, со следами накола капсюлей и т.д.), механического, термического и других видов воздействия; боеприпасы с неконтактными взрывательными устройствами с установленными источниками питания, но не переведенными в боевое положение, с маркировкой, позволяющей идентифицировать ВОП;

3-я: боеприпасы и взрывные устройства всех типов, установленные в неизвлекаемое или необезвреживаемое положение; боеприпасы всех типов с магнитными, акустическими, сейсмическими и другими неконтактными взрывателями с источниками питания, переведенными в боевое положение; управляемые и неуправляемые самодельные взрывные устройства (далее - СВУ) с элементами необезвреживаемости и неизвлекаемости; ВОП, не поддающиеся диагностике;

4-я: химические и специальные (в том числе на основе объемно-детонирующих систем) боеприпасы (боеголовки) в любом состоянии.

При этом под неизвлекаемостью ВОП понимается возможность его срабатывания (взрыва) при перемещении его в пространстве, под необезвреживаемостью - возможность срабатывания (взрыва) ВОП при каком-либо воздействии на него.

Патроны к стрелковому оружию, детонаторы, осветительные и сигнальные патроны во всех случаях относятся к ВОП 1-й степени опасности.

Несработавшие авиационные бомбы относятся к ВОП 2-й, в отдельных случаях - 3-й степеням опасности.

Все обнаруженные ВОП (кроме патронов к стрелковому оружию, детонаторов, осветительных и сигнальных патронов) до их диагностики относятся к 3-й степени опасности.

Порядок очистки местности, объектов и акваторий от ВОП 4-ой степени опасности настоящим Положением не регламентируется. В случае, если в федеральных органах исполнительной власти отсутствует установленный порядок очистки от ВОП 4-ой степени опасности, то он устанавливается коллегиальным решением взаимодействующих структур, перечисленных в разделе 3 настоящего Положения.

2.4. Очистка местности, объектов и акваторий от ВОП - действия территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Мурманской области, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение задач

в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в т.ч. вызванных террористическим актом или угрозой его совершения, по поиску (обнаружению), диагностике, обезвреживанию, уничтожению ВОП, а также принятию мер защиты населения и объектов от поражающих факторов срабатывания (взрыва) ВОП (далее – участники организации и проведения работ по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП).

2.5. Поиск ВОП - действия участников проведения работ по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП по обнаружению предметов с признаками взрывоопасности.

2.6. Диагностика ВОП - действия участников проведения работ по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП по установлению степени опасности обнаруженных ВОП, определению возможности их обезвреживания и уничтожения на месте обнаружения или перемещения к местам уничтожения, подготовке предварительных предложений по защите населения и территорий, ограничению действия поражающих факторов от срабатывания (взрыва) ВОП.

2.7. Обезвреживание (разминирование, расснаряжение) ВОП - действия участников проведения работ по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП по приведению обнаруженных ВОП в небоевое положение.

2.8. Уничтожение ВОП - действия участников проведения работ по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП по физическому разрушению ВОП и содержащихся в них взрывчатых материалов.

2.9. Мероприятия по защите людей и объектов от поражающих факторов срабатывания (взрыва) ВОП:

оповещение и информирование организаций и населения об обнаружении ВОП и правилах поведения при подготовке и проведении взрывных работ;

эвакуация населения и материальных ценностей в безопасные районы; инженерно-технические мероприятия по ограничению (смягчению) воздействия поражающих факторов срабатывания (взрыва) ВОП на участников проведения работ по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП, население и объекты;

перемещение обнаруженных ВОП к местам их уничтожения.

2.10. Поиск, диагностика, обезвреживание и уничтожение ВОП, срабатывание (взрыв) которых может повлечь за собой гибель человека, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей, а также мероприятия по защите населения и объектов от поражающих факторов срабатывания (взрыва) ВОП, относятся к аварийно-спасательным работам.

3. Участники организации и проведения работ по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП

Беломорское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Управление Ростехнадзора);

Главное управление МЧС России по Мурманской области (далее – ГУ МЧС), 346 спасательный центр МЧС России (далее – 346 СЦ МЧС);

ГУ «Центр управления в кризисных ситуациях МЧС России по Мурманской области» (далее – ЦУКС МЧС);

Мурманский линейный отдел внутренних дел на транспорте (далее - МЛОВДТ);

Северный флот (далее – СФ), в т.ч. Морская инженерная служба СФ (далее – МИС СФ), воинская часть 36085 МИС СФ (далее – в/ч 36085) , корабельные подрывные команды СФ;

Управление внутренних дел по Мурманской области (далее – УВД), в т.ч. инженерно-техническое отделение отряда милиции особого назначения УВД (далее - ИТО ОМОН УВД);

УФСБ России по Мурманской области (далее – УФСБ);

органы исполнительной власти Мурманской области, подведомственные им учреждения, уполномоченные на осуществление государственного строительного надзора и проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий (далее – органы строительного надзора и вневедомственной экспертизы Мурманской области);

органы местного самоуправления;

постоянно действующие органы управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций системы на муниципальном и объектовом уровнях (далее - подразделения ГОЧС администраций муниципальных образований и организаций);

единые дежурно-диспетчерские службы (далее - ЕДДС) муниципальных образований;

организации независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности, на территории которых обнаружены ВОП или которые являются заказчиками (инвесторами) по сплошной очистке местности, акватории от ВОП (далее – организации);

организации, имеющие право осуществления работ по уничтожению взрывоопасных устройств на земной поверхности с применением промышленных взрывчатых материалов (далее - специализированные организации).

Далее по тексту Положения в/ч 36085, корабельные подрывные команды СФ, ИТО ОМОН УВД, взрывотехники УФСБ именуются – инженерные подразделения.

4. Распределение функций между участниками организации и проведения работ по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП

4.1. Управление Ростехнадзора осуществляет в пределах своей компетенции надзорные и контрольные полномочия в области применения взрывчатых материалов промышленного назначения и проведения взрывных работ.

4.2. ГУ МЧС:

при необходимости и возможности, направляет к месту происшествия специалистов инженерно-технического отдела для участия в первичной диагностике обнаруженных ВОП;

организует диагностику и уничтожение силами 346 СЦ МЧС обнаруженных авиационных боеприпасов времён войны;

координирует действия 346 СЦ МЧС, органов местного самоуправления и организаций по защите населения и объектов от поражающих факторов срабатывания (взрыва) обнаруженных ВОП;

выполняет мероприятия по сплошной очистке местности, объектов и акваторий от ВОП в соответствии с разделом 7 настоящего Положения.

4.3. ЦУКС МЧС:

направляет к месту происшествия оперативную группу, пожарный расчёт, аварийно-спасательное подразделение, бригаду скорой медицинской помощи;

осуществляет оперативный учёт всех фактов обнаружения и уничтожения ВОП на территории Мурманской области.

4.4. Войсковая часть 36085 осуществляет выполнение заявок по диагностике, обезвреживанию и уничтожению обнаруженных боеприпасов (артиллерийские снаряды, гранаты, минометные мины, заряды взрывчатых веществ, патроны), инженерных мин, средств взрывания (кроме не взорвавшихся авиационных боеприпасов времён войны, самодельных взрывных устройств (далее – СВУ) и подозрительных в отношении взрывоопасности предметов).

Корабельные подрывные команды СФ осуществляют выполнение заявок по диагностике, обезвреживанию и уничтожению обнаруженных морских боеприпасов в порядке, установленном Командованием СФ.

4.5. УВД, МЛОВДТ выполняют работы по поиску ВОП, их первичной диагностике, охране мест выявления (обнаружения) и, при необходимости, по сопровождению ВОП в места уничтожения.

В исключительных случаях, когда промедление в работе с подозрительными в отношении взрывоопасности предметами, СВУ или боеприпасами, указанными в п. 4.4 Положения, создает опасность гибели человека, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных тяжких последствий, а их конструкция достаточно ясна, взрывотехники ИТО ОМОН УВД по решению старшего на месте происшествия (руководитель оперативно-следственной группы, следователь, дознаватель) могут выполнить неотложные действия по обезвреживанию

перечисленных ВОП, не дожидаясь прибытия взрывотехников УФСБ или саперов в/ч 36085. При этом разногласия между старшим на месте происшествия и взрывотехниками ИТО ОМОН УВД о выполнении неотложных действий по обезвреживанию вышеуказанных ВОП разрешаются руководством УВД.

4.6. УФСБ выполняет работы по поиску ВОП, диагностике, расснаряжению, эвакуации и уничтожению СВУ и подозрительных в отношении взрывоопасности предметов.

4.7. Органы строительного надзора Мурманской области выполняют мероприятия по сплошной очистке местности, объектов и акваторий от ВОП в соответствии с разделом 7 настоящего Положения.

4.8. ГОУ «Управление государственной внедомственной экспертизы в Мурманской области» осуществляет контроль за включением заданий на обследование участков местности, объектов и акваторий на наличие ВОП, актов обследования и затрат на выполнение вышеуказанных работ в проектную документацию.

4.9. Органы местного самоуправления, организации, подразделения ГОЧС администраций муниципальных образований и организаций:

при необходимости и наличии, направляют к месту происшествия оперативные группы;

организуют мероприятия, указанные в п. 2.8 Положения, по защите населения и объектов от поражающих факторов срабатывания (взрыва) обнаруженных ВОП;

оказывают содействие в материально-техническом и коммунально-бытовом обеспечении специалистов, осуществляющих работы по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП;

совместно с подведомственными и взаимодействующими организациями организуют восстановление нормальных условий жизнедеятельности населения, организаций и объектов;

выполняют мероприятия по сплошной очистке местности, объектов и акваторий от ВОП в соответствии с разделом 7 настоящего Положения.

4.10. ЕДДС муниципальных образований направляют к месту происшествия пожарный расчёт, аварийно-спасательное подразделение, бригаду скорой медицинской помощи.

4.11. Специализированные организации:

на договорной основе выполняют работы по поиску ВОП и их первичной диагностике, осуществляют уничтожение обнаруженных ВОП, включая авиационные боеприпасы, времён войны;

выполняют мероприятия по сплошной очистке местности, объектов и акваторий от ВОП в соответствии с разделом 7 настоящего Положения.

4.12. Все участники организаций и проведения работ по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП, указанные в разделе 3 Положения, принимают или передают первичные сообщения в установленные п. 6.2 настоящего Положения адреса, в том числе все данные об обнаруженных и уничтоженных ВОП - в ЦУКС МЧС.

5. Общие положения об организации очистки местности, объектов и акваторий от ВОП

5.1. Очистка местности, объектов и акваторий от ВОП осуществляется: при получении сигнала об угрозе или совершении террористического преступления с использованием ВОП;

при организованном (плановом) обследовании местности, объектов и акваторий на наличие ВОП (далее - сплошная очистка от ВОП);

при обнаружении ВОП на территориях, акваториях, в зданиях, сооружениях и транспортных средствах в иных случаях.

5.2. В случае угрозы или совершения террористического акта с использованием ВОП на территории муниципальных образований Мурманской области первоочередные меры по пресечению террористических актов до начала работы оперативного штаба в Мурманской области осуществляют должностные лица, ответственные за организацию и проведение первоочередных мероприятий по пресечению террористических актов на территории муниципальных образований Мурманской области.

Если пресечение террористического акта иными силами или способами невозможно, то для его пресечения проводится контртеррористическая операция (далее – КТО). В случае принятия решения о проведении КТО в пределах территории ее проведения может вводиться правовой режим КТО на период ее проведения. В ходе КТО на территории ее проведения очисткой местности, объектов и акваторий от ВОП занимается группа ликвидации угрозы взрыва.

5.3. Обнаружение ВОП, срабатывание (взрыв) которых по результатам диагностики может повлечь за собой гибель человека, ущерб здоровью людей, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей, является чрезвычайной ситуацией либо угрозой её возникновения.

В этих случаях решениями руководителей органов местного самоуправления и организаций, на территории которых обнаружены ВОП, для соответствующих органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций может устанавливаться один из следующих режимов функционирования:

режим повышенной готовности - при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации;

режим чрезвычайной ситуации - при возникновении и ликвидации чрезвычайной ситуации.

6. Порядок проведения работ при обнаружении ВОП на территориях, акваториях, в зданиях, сооружениях и транспортных средствах

6.1. Организация работ при обнаружении ВОП на территориях, акваториях, в зданиях, сооружениях и транспортных средствах, а также при поступлении сообщений об угрозах взрывов, включает:

оповещение дежурных (оперативных, диспетчерских) служб, должностных лиц органов управления и сил территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Мурманской области, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе вызванных террористической деятельностью;

работу на местах происшествий оперативно-следственных групп, следователей и дознавателей территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, представителей органов исполнительной власти Мурманской области, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в сфере защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и проявлений терроризма, по поиску, диагностике обнаруженных ВОП и реализации предварительных мероприятий по защите населения и объектов, ограничению действия поражающих факторов срабатывания (взрыва) ВОП;

реализацию принятых руководителями соответствующих координационных органов, органов управления и инженерных подразделений решений по обезвреживанию или уничтожению ВОП, защите населения и объектов от поражающих факторов срабатывания (взрыва) ВОП, всестороннему обеспечению проводимых мероприятий;

восстановление нормальных условий жизнедеятельности населения, организаций и объектов.

6.2. Оповещение взаимодействующих дежурных подразделений, должностных лиц территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Мурманской области, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе вызванных террористической деятельностью, осуществляется подразделениями вышеуказанных органов, в которые поступило первичное сообщение об обнаружении ВОП (угрозе взрыва).

При приёме первичного сообщения об обнаружении ВОП (угрозе взрыва) устанавливаются сведения о заявителе, месте, времени, условиях обнаружения ВОП, доступности обнаруженных ВОП посторонним лицам, описание ВОП, возможность получения изображения ВОП, сообщается заявителю о недопустимости каких-либо самостоятельных действий в отношении обнаруженных ВОП.

Первичные сообщения об обнаружении всех видов ВОП (угрозе взрыва) обязательно передаются в дежурные подразделения:

УВД - по телефонам 02, 407277 или 457679;

УФСБ - по телефонам 454076 или 474343;

ЦУКС МЧС - по телефонам 01, 476596 или 451475;

ЕДДС муниципальных образований, на территории которых обнаружены ВОП.

Первичные сообщения об обнаружении ВОП, указанных в п. 4.4 Положения, передаются также:

оперативному дежурному СФ по телефону 8(81537) 46223;
МИС СФ по телефону 8(81537) 47530, «Искра» - 61991.

6.3. При поступлении сообщений об угрозе взрыва, соответствующие дежурные подразделения, не дожидаясь подтверждения достоверности поступившей информации, направляют к месту происшествия пожарный расчёт, аварийно-спасательное подразделение и бригаду скорой медицинской помощи.

При поступлении сообщений об угрозе взрыва или при обнаружении ВОП, вне зависимости от времени прибытия инженерных, кинологических, пожарно-спасательных и других подразделений, должностными лицами, находящимися на месте происшествия, осуществляются в рамках компетенции необходимые мероприятия по безаварийной остановке технологических процессов, изменению режима функционирования транспортных коммуникаций, проводятся необходимые эвакуационные мероприятия из опасной зоны, оцепление места (района) происшествия, информирование населения об обстановке и правилах поведения.

Охрана обнаруженных ВОП для исключения доступа к ним посторонних лиц до прибытия инженерных подразделений организуется незамедлительно соответствующими начальниками (командирами) и осуществляется:

в расположениях войсковых частей - силами личного состава этих частей;

на остальных территориях, объектах и транспорте - территориальными органами внутренних дел УВД, МЛОВДТ.

Обезвреживание (уничтожение) ВОП в соответствии с разделом 4 Положения с момента поступления первичного сообщения о его обнаружении или угрозе взрыва (без учета времени, необходимого для прибытия к месту происшествия) обеспечивается в кратчайшие сроки.

По решению руководителей УВД, УФСБ и командования СФ для обезвреживания различных видов ВОП могут одновременно привлекаться специалисты указанных Управлений и в/ч 36085. При этом руководителем группы является специалист инженерного подразделения, уполномоченный обезвреживать конкретный вид ВОП.

6.4. Перемещение ВОП к местам уничтожения, как и доставка взрывчатых материалов и средств взрыва для их уничтожения, осуществляется инженерными подразделениями и специализированными организациями, как правило, автомобильным транспортом в соответствии с Едиными правилами безопасности при взрывных работах, Правилами перевозки опасных грузов автомобильным транспортом, ведомственными нормативами и инструкциями.

Перемещение СВУ и подозрительных в отношении взрывоопасности предметов к местам уничтожения осуществляется взрывотехниками УФСБ.

При проведении оперативно-разыскных мероприятий и следственных действий по решению руководства УВД и УФСБ уничтожение обнаруженных промышленных боеприпасов и их составляющих может осуществляться взрывотехниками указанных Управлений.

Уничтожение ВОП осуществляется на отвечающих установленным требованиям полигонах (площадках) или в местах их обнаружения в зависимости от степени опасности ВОП и условий их расположения.

Уничтожение обнаруженных ВОП вне полигонов проводится по оформленной в установленном порядке технической документации за исключением случаев, когда промедление в работе с обнаруженными ВОП может повлечь за собой гибель человека, ущерб здоровью людей, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Уничтожение обнаруженных ВОП осуществляется:

инженерными подразделениями в соответствии с установленными нормативами и инструкциями;

личным составом, допущенным к проведению указанных работ, и специализированными организациями - в соответствии с Едиными правилами безопасности при взрывных работах, должностными лицами, прошедшиими подготовку и имеющими право на проведение специальных взрывных работ при уничтожении взрывоопасных устройств на земной поверхности.

7. Организация сплошной очистки местности, объектов и акваторий от ВОП

7.1. Сплошная очистка местности, объектов и акваторий от ВОП организуется и проводится перед началом инженерно-геологических изысканий, земляных, буровзрывных и дноуглубительных работ при строительстве и реконструкции объектов на территориях и акваториях, подвергавшихся авиационным бомбардировкам, артиллерийским обстрелам, минированию, и других территориях и акваториях, бывших ареной боевых действий, при реализации целевых программ в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения устойчивого функционирования организаций, а также по очистке территорий и акваторий от ВОП.

7.2. Очистка местности, объектов и акваторий от ВОП осуществляется в плановом порядке и по заявкам.

Очистка от ВОП в плановом порядке проводится в рамках региональных или федеральных целевых программ.

Очистка от ВОП в интересах органов государственной власти Мурманской области, федеральных министерств и ведомств, а также иных учреждений и организаций при реконструкции, новом строительстве, освоении земель (по заявкам) осуществляется на основании соответствующих договоров на выполнение работ.

Расходы, связанные с финансовым обеспечением затрат по очистке местности, объектов и акваторий от ВОП, осуществляющейся по заявкам, возмещаются за счет средств заявителя (ей).

7.3. Сплошная очистка местности, объектов и акваторий от ВОП перед началом инженерно-геологических изысканий, земляных, буровзрывных и дноуглубительных работ включает:

- ведение учёта засорённых ВОП территорий и акваторий;
- выдачу заданий заказчику (инвестору) на обследование участков местности и акваторий на наличие ВОП;
- обследование участков местности, объектов и акваторий на наличие ВОП и уничтожение последних в случае обнаружения;
- осуществление контроля за качеством выполнения проведённых работ по обследованию участков местности, объектов и акваторий на наличие ВОП;
- осуществление контроля исполнения заданий на обследование участков местности, объектов и акваторий на наличие ВОП;
- ведение учёта обследованных на наличие ВОП территорий и акваторий.

7.4. Ведение учёта засорённых ВОП территорий и акваторий осуществляется ГУ МЧС, подразделениями ГОЧС администраций муниципальных образований путём ведения карт (схем) засоренности территорий и акваторий Мурманской области ВОП по имеющимся историческим и статистическим данным, а также данным территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Мурманской области, органов местного самоуправления, организаций, общественных объединений и граждан, представляемых в ЦУКС МЧС, ЕДДС муниципальных образований.

7.5. Выдача заданий заказчику (инвестору) на обследование участков местности и акваторий на наличие ВОП осуществляется ГУ МЧС, подразделениями ГОЧС администраций муниципальных образований при оформлении (рассмотрении) ниже перечисленных документов:

- акт выбора земельного участка;
- задание на проектирование объекта;
- исходные данные и требования для разработки инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций в составе градостроительной, предпроектной и проектной документации.

7.6. Обследование участков местности, объектов и акваторий на наличие ВОП и уничтожение последних в случае обнаружения осуществляется специализированными организациями в соответствии с инструкциями, согласованными с органами МЧС России.

7.7. Контроль качества выполненных специализированными организациями работ по сплошной очистке местности, объектов и акваторий от ВОП организуется или осуществляется ГУ МЧС по заявкам специализированных организаций или заказчиков (инвесторов).

Предварительное обследование мест проведения инженерно-геологических изысканий с последующим обследованием всего участка предполагаемого строительства на наличие ВОП проводится в рамках одного договора с заказчиком (инвестором) на выполнение работ, поэтапно, с осуществлением контроля качества выполненных работ по обследованию всего участка.

7.8. Контроль исполнения заданий на обследование участков местности, объектов и акваторий на наличие ВОП осуществляется ГУ МЧС, органами строительного надзора Мурманской области и органами местного самоуправления при выдаче разрешений на строительство, проведении других мероприятий надзора и контроля путём проверки наличия акта обследования местности на наличие ВОП (приложение 1 к Положению), подписанного контрольной группой ГУ МЧС.

Акт обследования местности на наличие ВОП включается в состав проектной документации, а также в проект организации строительства объекта капитального строительства при получении разрешения на строительство.

7.9. Ведение учёта обследованных на наличие ВОП территорий и акваторий осуществляется ГУ МЧС и подразделениями ГОЧС администраций муниципальных образований.
