

АДМИНИСТРАЦИЯ МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «05» декабря 2013 г. № 1211-па

г. Магадан

О государственной программе Магаданской области «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области» на 2014-2017 годы»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлениями администрации Магаданской области от 28 февраля 2013 г. № 152-па «О порядке разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Магаданской области», от 22 августа 2013 г. № 792-па «Об утверждении перечня государственных программ Магаданской области» администрация Магаданской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить прилагаемую государственную программу Магаданской области «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области» на 2014-2017 годы».

2. Признать утратившими силу с 01 января 2014 года следующие постановления администрации Магаданской области:

- от 10 декабря 2009 г. № 630-па «Об областной целевой программе «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2010-2018 годы»;

- от 21 апреля 2010 г. № 206-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 05 августа 2010 г. № 430-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 16 сентября 2010 г. № 527-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 16 декабря 2010 г. № 724-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 17 февраля 2011 г. № 77-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 16 июня 2011 г. № 423-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 25 августа 2011 г. № 606-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 10 ноября 2011 г. № 800-па «Об областной целевой программе «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2012-2015 годы»;

- от 15 декабря 2011 г. № 927-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 22 декабря 2011 г. № 986-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 22 марта 2012 г. № 185-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 16 апреля 2012 г. № 260-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 05 июля 2012 г. № 472-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 ноября 2011 г. № 800-па»;

- от 20 июля 2012 г. 518-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 16 августа 2012 г. № 580-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 ноября 2011 г. № 800-па»;

- от 06 сентября 2012 г. № 634-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 13 декабря 2012 г. № 923-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 ноября 2011 г. № 800-па»;

- от 20 декабря 2012 г. № 960-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 11 апреля 2013 г. № 312-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 ноября 2011 г. № 800-па»;

- от 08 мая 2013 г. № 392-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па;

- от 20 июня 2013 г. № 580-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па.

- от 22 августа 2013 г. № 786-па «О внесении изменений в постановление администрации Магаданской области от 10 ноября 2011 г. № 800-па»;

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на врио заместителя губернатора области Журавлёва Б.Ю.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Губернатор
Магаданской области

В. Печеный

УТВЕРЖДЕНА

**постановлением администрации
Магаданской области
от «05» декабря 2013 г. № 1211-
па**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ «ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИИ ОТ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ В МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2014-2017 ГОДЫ»**

ПАСПОРТ

**государственной программы Магаданской области
«Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций
и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»
на 2014-2017 годы»**

Наименование государственной программы	государственная программа Магаданской области «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области» на 2014-2017 годы»
---	--

Цели государственной программы	обеспечение комплексной безопасности, минимизация социального, экономического и экологического ущерба, наносимого населению, экономике и природной среде Магаданской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров, биологической и химической опасности
Задачи государственной программы	<p>обеспечение эффективного предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров;</p> <p>обеспечение и поддержание высокой готовности сил и средств систем гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;</p> <p>обеспечение эффективной деятельности и управления в системе гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;</p> <p>100% обеспечение средствами индивидуальной защиты различных групп населения Магаданской области;</p> <p>укрепление материально-технической базы противопожарной Магаданской области;</p> <p>улучшение оперативных характеристик пожаротушения противопожарной службы Магаданской области;</p> <p>предупреждение возникновения источников и очагов химического и биологического поражения (заражения) путем систематического мониторинга опасных биологических факторов;</p> <p>создание и обеспечение эффективного</p>

	<p>функционирования региональной системы использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств дистанционного зондирования земли и других результатов космической деятельности, направленной на ускорение социально-экономического и инновационного развития Магаданской области, повышение качества жизни его населения;</p> <p>создание условий для устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения Магаданской области, безопасной жизнедеятельности населения в условиях высокой сейсмичности</p>
Ответственный исполнитель государственной программы	департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области (далее – ДЖКХ и КЭ АМО)
Соисполнители государственной программы	департамент строительства администрации Магаданской области (далее – ДС АМО)
Участники государственной программы	<p>департамент социальной поддержки населения администрации Магаданской области и подведомственные ему учреждения (далее – ДСПН АМО);</p> <p>управление культуры администрации Магаданской области и подведомственные ему учреждения (далее – УК АМО);</p> <p>департамент здравоохранения администрации Магаданской области и подведомственные ему учреждения (далее – ДЗО АМО);</p> <p>архивный отдел администрации Магаданской области и подведомственные ему учреждения (далее – АО АМО);</p>

	<p>управление архитектуры и градостроительства администрации Магаданской области (в приложениях – УА и Г АМО);</p> <p>департамент природных ресурсов администрации Магаданской области (далее – ДПР АМО);</p> <p>органы местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области (далее – ОМС) (по согласованию)</p>
Подпрограммы государственной программы	<p>подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»;</p> <p>подпрограмма «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы»;</p> <p>подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»;</p> <p>подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории на Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»;</p> <p>подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»</p>
Программно-целевые инструменты государственной программы	отсутствуют

Целевые показатели государственной программы	<p>снижение количества населения, погибшего, травмированного и пострадавшего вследствие деструктивных событий;</p> <p>увеличение количества населения, спасенного при возникновении деструктивных событий;</p> <p>снижение экономического ущерба от деструктивных событий</p>
Сроки и этапы реализации государственной программы	<p>Срок реализации - 2014-2017 годы.</p> <p>Этапы реализации государственной программы не выделяются</p>
Ресурсное обеспечение государственной программы	<p>Общий объем финансирования государственной программы составляет 3 764 390,8 тыс. рублей,</p> <p>в том числе:</p> <p>за счет средств областного бюджета - 3 762 390,8 тыс. рублей,</p> <p>за счет внебюджетных источников - 2000 тыс. рублей.</p> <p>В том числе по годам:</p> <p>2014 год – 906 810,8 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 922 496,4 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 945 687,2 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 989 396,4 тыс. рублей.</p> <p>Из них за счет средств областного бюджета:</p> <p>2014 год – 906 310,8 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 921 996,4 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 945 187,2 тыс. рублей;</p>

	<p>2017 год – 988 896,4 тыс. рублей;</p> <p>за счет внебюджетных источников:</p> <p>2014 год – 500,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 500,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 500,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 500,0 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета по подпрограмме «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы составляет 85 061,6 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 38 765,4 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 38 765,4 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 3 765,4 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 3 765,4 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета по подпрограмме «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы» составляет 247 461,6 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 70 056,9 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 61 465,9 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 57 071,3 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 58 867,5 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета по подпрограмме «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017</p>
--	--

	<p>годы» составляет 68 770,0 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 27 500,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 28 210,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 8 420,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 4 640,0 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования за счет средств областного бюджета по подпрограмме «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории на Магаданской области» на 2014 - 2017 годы» составляет: 351 470,0 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 60 000,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 60 000,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 111 600,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 119 870,0 тыс. рублей.</p> <p>Объем финансирования по подпрограмме «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы» составляет 3 011 627,6 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета 3 009 627,6 тыс. рублей, за счет внебюджетных источников 2 000,0 тыс. рублей.</p> <p>В том числе по годам:</p> <p>2014 год – 710 488,5 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 734 055,1 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 764 830,5 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 802 253,5 тыс. рублей.</p> <p>Из них за счет средств областного бюджета:</p> <p>2014 год – 709 988,5 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 733 555,1 тыс. рублей;</p>
--	--

	<p>2016 год – 764 330,5 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 801 753,5 тыс. рублей;</p> <p>за счет внебюджетных источников:</p> <p>2014 год – 500,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 500,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 500,0 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 500,0 тыс. рублей</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации государственной программы</p>	<p>реализация государственной программы позволит:</p> <p>повысить уровень защищенности населения и территории от опасностей и угроз мирного и военного времени;</p> <p>повысить эффективность деятельности органов управления и сил гражданской обороны;</p> <p>обеспечить развитие региональной комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей;</p> <p>обеспечить дальнейшее развитие системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций;</p> <p>повысить уровень реагирования сил и средств территориальной подсистемы РСЧС Магаданской области на чрезвычайные ситуации;</p> <p>ускорить реагирование и улучшить взаимодействие экстренных оперативных служб;</p> <p>создать необходимые условия для повышения защищенности личности, имущества Магаданской области от пожаров в целом, укрепление материально-технической базы подразделений противопожарной службы Магаданской области;</p> <p>снизить риски чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;</p>

	<p>минимизировать экономический ущерб от чрезвычайных ситуаций;</p> <p>уменьшить время прибытия на место возникновения аварий, катастроф и стихийных бедствий;</p> <p>достичь социально приемлемого уровня пожарной безопасности;</p> <p>создать эффективную и скоординированную систему противодействия угрозам пожарной опасности;</p> <p>обеспечить качественно новый уровень информатизации Магаданской области и представления пространственных данных;</p> <p>обеспечить комплексный подход при получении, совместной обработке, хранении и комплексном предоставлении информации, полученной космическими и другими информационными средствами;</p> <p>обеспечить надежность и безопасность жилых домов, зданий и сооружений путем усиления и реконструкции</p>
--	--

I. Характеристика текущего состояния сферы реализации государственной программы и прогноз ее развития на перспективу

В результате антропогенного воздействия на окружающую среду, глобальных изменений климата на планете, ухудшения экологической обстановки и недостаточных темпов внедрения безопасных технологий возрастают масштабы последствий чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) природного и техногенного характера.

Возможные военные угрозы, последствия применения современных средств поражения по объектам экономики, а также риски возникновения

и последствия ЧС природного и техногенного характера и пожаров показывают, что они могут представлять существенную угрозу населению, обществу и государству, его обороноспособности и национальной безопасности, могут приносить огромный материальный ущерб (прямой и косвенный), имеют долговременные экологические и социальные последствия.

Сегодня серьезную демографическую проблему создает уровень гибели людей в различных деструктивных событиях (чрезвычайных ситуациях, пожарах, происшествиях на водных объектах и т.д.). Количество пострадавших в них людей ежегодно исчисляется десятками тысяч человек.

На территории Магаданской области сохраняется высокий уровень возможности возникновения ЧС природного и техногенного характера, но при этом количество ЧС на территории Магаданской области и число погибших в них людей на протяжении последних лет неуклонно снижается. Это говорит о высокой эффективности предупредительных мероприятий и мероприятий по ликвидации ЧС.

Вместе с тем риски природных и техногенных ЧС, возникающие в процессе глобального изменения климата, хозяйственной деятельности или в результате крупных техногенных аварий и катастроф, несут значительную угрозу для населения и объектов экономики Магаданской области.

Особенно актуален вопрос обеспечения безопасности жизнедеятельности населения Магаданской области от угроз природного и техногенного характера, а также пожаров.

Значительные риски природных ЧС обусловлены глобальным изменением климата, изменением границ областей вечной мерзлоты и многими другими природными процессами.

Ежегодно сетью сейсмических станций, находящихся в Магаданской области и Чукотском автономном округе, регистрируется около 700 подземных толчков. Приблизительно 5 из них классифицируются как ощутимые местные землетрясения.

Так, только за непродолжительное время наблюдений за сейсмичностью в пределах области и на смежных участках моря и суши

произошло около десятка землетрясений с магнитудой от 5,6 до 7,1. Землетрясения Магаданской области характеризуются, в основном, мелкофокусностью очагов, что в большей мере способствует проявлению их разрушительной силы по сравнению с глубокофокусными при одинаковой магнитуде.

Основными проблемами, порождающими возникновение техногенных ЧС являются:

высокий уровень износа основных и производственных фондов и систем защиты;

низкий уровень подготовленности и практических навыков обслуживающего персонала;

отсутствие на объектах промышленности и транспорта резервных источников электроснабжения;

слабое взаимодействие заинтересованных органов государственной власти и организаций;

недостаточный уровень надзора за состоянием технических средств, не совершенность методов контрольно-надзорной деятельности;

ухудшение материально-технического обеспечения, снижение качества регламентных работ, повышенный износ и разрушение оборудования;

нарушение правил и техники безопасности, неосторожное обращение с огнем и умышленные поджоги;

высокий уровень выработки ресурса основного технологического оборудования и неудовлетворительное состояние основных фондов в целом;

нарушение правил дорожного движения, а также правил и требований при эксплуатации всех видов транспорта;

нерешенность вопроса утилизации токсичных отходов I и II классов опасности, нехватка организаций, предприятий, допущенных к проведению подобных работ;

высокая сейсмичность, характеризуемая, в основном, возможностью землетрясений в 7-10 баллов шкалы MSK-64, вызывающих катастрофический или серьезный ущерб.

Существенную проблему для сферы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций создают изношенные и бесхозные гидротехнические сооружения.

В системе жизнеобеспечения населения ЧС обусловлены проблемой возрастающего уровня износа инженерных сетей и теплоэнергетического оборудования, разрывом тепловых трасс и водопроводов, выходом из строя котельного оборудования, низкой надежностью очистных сооружений питьевого водоснабжения и очистных сооружений сточных вод, нарушением режимов подготовки к зиме трубопроводов теплоснабжения и горячего водоснабжения. ЧС, инициируемые авариями на системах жизнеобеспечения и на тепловых сетях вызывают социальную напряженность в нашем обществе.

Проблема оперативного и эффективного реагирования на поступающие от населения вызовы приобрела особую остроту в последнее время в связи с несоответствием существующей системы реагирования потребностям общества и государства, недостаточной эффективностью её функционирования, недостаточным уровнем готовности персонала к работе при взаимодействии нескольких экстренных оперативных служб, низкой информированностью населения о порядке действий при происшествиях и чрезвычайных ситуациях.

В последнее время социально-экономические условия жизнедеятельности населения кардинально изменились. Активная его часть стала чрезвычайно мобильной, возникли напряжённые грузопотоки и пассажиропотоки, сформировалась высокая плотность населения в крупных городах и областных центрах, образовалось большое количество мест массового пребывания людей, значительно повысился уровень террористической угрозы и т. д. Все это поставило государству и его экстренным оперативным службам новые, более высокие, требования к оперативности и эффективности реагирования на поступающие от населения вызовы.

Актуальность проблемы обуславливается сохранением значительного уровня количества погибших и пострадавших людей от

различных причин, а также значительными показателями прямого и косвенного ущерба от происшествий и ЧС.

Главной проблемой, требующей скорейшего решения, является организация эффективной координации действий межведомственного характера при реагировании на вызовы экстренных служб. Повышение безопасности населения, являющееся прямым следствием улучшения организации взаимодействия экстренных служб, определяет приоритетность решения этой проблемы.

Снижение рисков и смягчение последствий ЧС природного, техногенного характера, снижение количества населения, погибшего, травмированного и пострадавшего вследствие деструктивных событий достигается за счёт, повышения эффективности реализации полномочий органов государственной власти и органов местного самоуправления Магаданской области в сфере защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, внедрения современных технических средств информирования и оповещения населения.

С 2010 года в Магаданской области решение комплексной безопасности осуществляется программно-целевым методом в рамках реализации областных целевых программ «Пожарная безопасность в Магаданской области на 2010-2013 годы», «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2012-2015 годы». «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2010-2018 годы».

Аналогичные программы приняты в ряде муниципальных образований Магаданской области. В ходе их реализации был получен положительный опыт решения проблемы обеспечения комплексной безопасности в Магаданской области программно-целевыми методами с участием территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Магаданской области, органов местного самоуправления и организаций Магаданской области.

Проведенный анализ выполнения программных мероприятий позволяет сделать вывод о том, что скоординированные действия

федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти Магаданской области, органов местного самоуправления в сфере их ответственности и в пределах компетенции позволяют обеспечить базовые условия, необходимые для реализации неотложных мер в обеспечении комплексной безопасности региона на требуемом уровне.

В сложившейся ситуации непринятие действенных мер по реализации организационных и практических мероприятий, направленных на обеспечение защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области может привести к тяжким последствиям.

Возрастание риска возникновения ЧС природного и техногенного характера, количество пожаров и число погибших и пострадавших людей на пожарах определяет актуальность настоящей государственной программы.

Реализация государственной программы в полном объеме позволит:

повысить уровень защищенности населения и территории от опасностей и угроз мирного и военного времени;

повысить эффективность деятельности органов управления и сил гражданской обороны;

обеспечить развитие региональной комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей;

обеспечить дальнейшее развитие системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций;

повысить уровень реагирования сил и средств территориальной подсистемы РСЧС Магаданской области на чрезвычайные ситуации;

ускорить реагирование и улучшить взаимодействие экстренных оперативных служб;

создать необходимые условия для повышения защищенности личности, имущества Магаданской области от пожаров в целом, укрепление материально-технической базы подразделений противопожарной службы Магаданской области;

снизить риски чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

минимизировать экономический ущерб от чрезвычайных ситуаций;

уменьшить время прибытия на место возникновения аварий, катастроф и стихийных бедствий;

достичь социально приемлемого уровня пожарной безопасности;

создать эффективную и скоординированную систему противодействия угрозам пожарной опасности;

обеспечить качественно новый уровень информатизации Магаданской области и представления пространственных данных;

обеспечить комплексный подход при получении, совместной обработке, хранении и комплексном предоставлении информации, полученной космическими и другими информационными средствами;

обеспечить надежность и безопасность жилых домов, зданий и сооружений путем усиления и реконструкции.

II. Приоритеты, цели, задачи и целевые показатели, ожидаемые результаты, этапы и сроки реализации государственной программы

Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 1662-р, определяется прогноз основных опасностей и угроз природного, техногенного и социального характера, указывающий на то, что на территории России сохранится высокая степень риска возникновения крупномасштабных чрезвычайных ситуаций.

Также в соответствии с Концепцией в период до 2020 года должна произойти смена приоритетов в государственной политике по обеспечению безопасности населения и территорий от опасностей и угроз

различного характера - вместо «культуры реагирования» на чрезвычайные ситуации на первое место должна выйти «культура предупреждения».

Результатом данных мер должно стать сокращение к 2020 году количества погибших в результате чрезвычайных ситуаций различного характера по отношению к 2006 году на 20-22 процента, пострадавших на 18-20 процентов.

В соответствии со Стратегией национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 12 мая 2009 г. № 537, обеспечение национальной безопасности в чрезвычайных ситуациях достигается путем совершенствования и развития единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (в том числе территориальных и функциональных сегментов), ее интеграции с аналогичными зарубежными системами.

Законом Магаданской области от 11 марта 2010 г. № 1241-ОЗ утверждена «Стратегия социального и экономического развития Магаданской области на период до 2025 года», одним из целевых ориентиров которой является обеспечение безопасности граждан и общества.

В сфере защиты населения при чрезвычайных ситуациях на территории области имеются следующие нерешенные вопросы и проблемы:

- повышение безопасности критически важных и потенциально опасных объектов;

- совершенствование мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

- повышение безопасности гидротехнических сооружений Магаданской области;

- укрепление материально-технической базы подразделений противопожарной службы в соответствии с нормами, утвержденными действующим законодательством;

внедрение современных информационных технологий и средств телекоммуникаций для повышения эффективности управления силами и средствами государственной противопожарной службы.

Решение задач обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях достигается за счет повышения эффективности реализации полномочий органов местного самоуправления в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения, обновления парка технологического оборудования и технологий производства на потенциально опасных объектах и объектах жизнеобеспечения, внедрения современных технических средств информирования и оповещения населения в местах их массового пребывания, а также разработки системы принятия превентивных мер по снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Приоритетами государственной политики в области гражданской обороны являются:

совершенствование системы управления гражданской обороны;

повышение готовности сил и средств гражданской обороны к ликвидации последствий применения современных средств поражения, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и террористических проявлений;

совершенствование системы обучения населения, подготовки руководящего состава органов управления гражданской обороны, аварийно-спасательных служб и формирований;

В части совершенствования системы управления гражданской обороны основными направлениями деятельности являются:

модернизация существующих стационарных пунктов управления;

оснащение пунктов управления гражданской обороны современными средствами связи и оповещения, обработки информации и передачи данных;

В части совершенствования методов и способов защиты населения, материальных и культурных ценностей основными направлениями деятельности являются:

обеспечение устойчивого функционирования системы мониторинга и лабораторного контроля в очагах поражения и районах чрезвычайных ситуаций;

доведение до требуемого уровня объемов запасов средств индивидуальной защиты, обеспечение их сохранности и своевременной выдачи населению в угрожаемый период;

планирования эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы;

подготовка и развитие загородной зоны (территорий, расположенных вне зон возможных чрезвычайных ситуаций, возможного опасного химического заражения, возможного катастрофического затопления, а также вне зон возможного опасного радиоактивного загрязнения и подготовленная для обеспечения жизнедеятельности эвакуируемого населения).

В части повышения готовности сил и средств гражданской обороны к ликвидации чрезвычайных ситуаций и оказания помощи пострадавшему населению основными направлениями деятельности являются реконструкция и модернизация систем оповещения населения на основе внедрения современных информационно-коммуникационных технологий

Приоритетами государственной политики в области обеспечения защиты населения и территорий от угроз различного характера являются:

снижение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций различного характера, а также сохранение здоровья людей, предотвращение ущерба материальных потерь путем заблаговременного проведения предупредительных мер;

развитие системы оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации;

смягчение долговременных последствий радиационных аварий и катастроф;

обеспечение безопасности людей на водных объектах.

С целью организации контроля за уровнями потенциальных опасностей для жизнедеятельности населения осуществляется мониторинг и прогнозирование ЧС.

Важность этого направления в области защиты населения и территорий от природных и техногенных чрезвычайных ситуаций нашла свое отражение в распоряжении Президента Российской Федерации от 23.03.2000 г. № 86-рп, определившем необходимость и порядок создания системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций.

Система мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций является функциональной информационно-аналитической подсистемой РСЧС. Она объединяет усилия функциональных и территориальных подсистем РСЧС в части вопросов мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций и их социально-экономических последствий.

Основными направлениями деятельности в части снижения рисков возникновения чрезвычайных ситуаций различного характера, а также сохранение здоровья людей, предотвращение ущерба материальных потерь путем заблаговременного проведения предупредительных мер являются:

сбор, анализ и представление в соответствующие органы государственной власти информации о потенциальных источниках чрезвычайных ситуаций и причинах их возникновения в регионе, на территории;

прогнозирование чрезвычайных ситуаций и их масштабов;

создание и развитие банка данных о чрезвычайных ситуациях, на базе геоинформационных систем;

представление населению достоверной информации об опасностях и угрозах, характерных для мест проживания, и выдача ему достоверных краткосрочных прогнозов развития опасных явлений в природе и техносфере.

Основными направлениями деятельности в части развития системы оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации являются:

развитие единых дежурно-диспетчерских служб для повышения оперативности реагирования на чрезвычайные ситуации.

Приоритетами государственной политики в области обеспечения пожарной безопасности являются:

пропаганда знаний в области обеспечения пожарной безопасности;

дальнейшее развитие пожарного добровольчества;

повышение эффективности пожаротушения и спасения людей при пожарах.

Основными направлениями деятельности в части обеспечения пожаротушения и спасения людей при пожарах является обеспечение подразделений противопожарной службы Магаданской области современной техникой, средствами защиты и пожарно-техническим вооружением.

Реализация государственной политики по обеспечению химической и биологической безопасности достигается путем функционирования единой государственной системы обеспечения химической и биологической безопасности на территории Магаданской области, предусматривающей категорирование, прогнозирование, предупреждение и парирование угроз химической и биологической безопасности, ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций в результате воздействия опасных химических и биологических факторов окружающей среды.

В соответствии с государственными приоритетами цели настоящей государственной программы формулируются следующим образом: обеспечение комплексной безопасности, минимизация социального, экономического и экологического ущерба наносимого населению, экономике и природной среде Магаданской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров, биологической и химической опасности.

Достижение поставленных целей требует формирования комплексного подхода в государственном управлении, реализации скоординированных по ресурсам, срокам, исполнителям, участникам и результатам мероприятий, а также решения следующих задач:

обеспечение эффективного предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров;

обеспечение и поддержание высокой готовности сил и средств систем гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности;

обеспечение эффективной деятельности и управления в системе гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

100% обеспечение средствами индивидуальной защиты различных групп населения Магаданской области;

укрепление материально-технической базы пожарно-спасательной службы Магаданской области;

улучшение оперативных характеристик пожаротушения противопожарной службы Магаданской области;

предупреждение возникновения источников и очагов химического и биологического поражения (заражения) путем систематического мониторинга опасных биологических факторов;

создание и обеспечение эффективного функционирования региональной системы использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств дистанционного зондирования земли и других результатов космической деятельности, направленной на ускорение социально-экономического и инновационного развития Магаданской области, повышение качества жизни его населения;

создание условий для устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения Магаданской области, безопасной жизнедеятельности населения в условиях высокой сейсмичности.

Применение программно-целевого планирования в комплексе с полноценным ресурсным обеспечением является эффективным механизмом использования и дальнейшего развития имеющегося потенциала.

Состав целевых показателей государственной программы определен исходя из:

наблюдаемости значений целевых показателей в течение срока реализации государственной программы;

охвата всех наиболее значимых результатов выполнения основных мероприятий государственной программы;

наличия формализованных методик расчета значений показателей и государственной программы.

Перечень целевых показателей государственной программы предусматривает возможность корректировки в случаях потери информативности показателя (достижение максимального значения или насыщения), изменения приоритетов государственной политики, появления новых технологических и социально-экономических обстоятельств, существенно влияющих на развитие системы гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности.

Целевые показатели государственной программы являются интегральными (синтезированными), достижение которых обеспечивается путем выполнения (реализации) всех подпрограмм государственной программы.

Для каждой подпрограммы государственной программы предусмотрены отдельные целевые показатели реализации программных мероприятий.

К общим показателям государственной программы отнесены:

снижение количества населения, погибшего, травмированного и пострадавшего вследствие деструктивных событий;

увеличение количества населения, спасенного при возникновении деструктивных событий;

снижение экономического ущерба от деструктивных событий

Целевые показатели государственной программы рассчитываются в процентах и соответствуют приоритетам, целям и задачам государственной программы.

Плановые значения целевых показателей, характеризующих эффективность реализации мероприятий государственной программы и входящих в ее состав подпрограмм, приведены в приложении № 1 к настоящей государственной программе.

Государственная программа реализуется в один этап в течение 2014-2017 годов.

III. Перечень подпрограмм и основных мероприятий государственной программы

Достижение целей и решение задач государственной программы обеспечивается путем выполнения основных мероприятий четырех подпрограмм государственной программы.

Каждая подпрограмма направлена на решение конкретных задач государственной программы. Решение задач государственной программы обеспечивает достижение поставленной цели государственной программы.

В рамках государственной программы реализуются следующие подпрограммы:

Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы». Мероприятия подпрограммы направлены на совершенствование системы управления силами и средствами Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, развитие системы оповещения населения Магаданской области об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций, совершенствование материально-технического оснащения сил и средств постоянной готовности Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Подпрограмма «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы». Мероприятия подпрограммы направлены на укрепление материально-технической базы подразделений противопожарной службы

Магаданской области, повышение эффективности управления силами и средствами противопожарной службы Магаданской области, повышение готовности подразделений противопожарной службы Магаданской области к тушению пожаров и ведению аварийно-спасательных работ, улучшение оперативных характеристик пожаротушения, обеспечение в органах исполнительной власти Магаданской области и подведомственных им учреждениях необходимого уровня противопожарной защиты;

Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 – 2017 годы».

Мероприятия подпрограммы предполагают создание единой региональной навигационной системы мониторинга транспорта в Магаданской области, создание функциональной двухуровневой автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Магаданской области, создание функциональной информационной системы мониторинга природопользования, расширение номенклатуры и повышение количества электронных услуг, оказываемых юридическим лицам и населению с использованием результатов космической деятельности;

Подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории на Магаданской области» на 2014 - 2017 годы». Мероприятия подпрограммы направлены на повышение сейсмостойкости зданий и сооружений, путем их усиления и реконструкции;

Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы». Мероприятия подпрограммы предусматривают обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» и областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области».

Состав мероприятий подпрограмм может корректироваться по мере решения ее задач. Реализация отдельных мероприятий порождает решение задач, что обеспечивает достижение целей государственной программы.

Мероприятия подпрограмм являются взаимозависимыми, успешное выполнение одного мероприятия может зависеть от выполнения других.

Последовательность выполнения мероприятий и решения задач подпрограмм определяется ответственным исполнителем и участниками государственной программы.

Перечень основных мероприятий подпрограмм государственной программы Магаданской области «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области» приведен в приложении № 2 к настоящей государственной программе.

IV. Характеристика мер государственного и правового регулирования, а также мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей государственной программы

Налоговые, таможенные, тарифные, кредитные и иные меры государственного регулирования, в рамках реализации государственной программы не предусмотрены.

В качестве меры правового регулирования предусмотрено ежегодное утверждение перечня объектов, реализуемых в рамках подпрограммы «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории на Магаданской области» на 2014 - 2017 годы» в очередном году. Информация о мерах правового регулирования приведена в приложении № 3 к настоящей государственной программе.

Риск неуспешной реализации государственной программы, при исключении форс-мажорных обстоятельств, оценивается как минимальный.

Эффективное управление рисками возникновения обстоятельств непреодолимой силы, таких как масштабные природные и техногенные катастрофы, войны (вооруженные конфликты) и др. не входит в сферу ответственности ответственного исполнителя и участников государственной программы.

Выполнению поставленных задач могут также помешать риски, сложившиеся под влиянием негативных факторов и имеющихся в обществе социально-экономических проблем.

1. Макроэкономические риски.

Возможность ухудшения внутренней и внешней конъюнктуры, снижение темпов роста экономики, высокая инфляция могут негативно повлиять на функционирование всей системы защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности на территории Магаданской области.

2. Финансовые риски.

Отсутствие или недостаточное финансирование мероприятий в рамках государственной программы может привести к снижению защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности и как следствие целевые показатели не будут достигнуты, а при неблагоприятном прогнозе – основные показатели могут измениться в отрицательную сторону.

Преодоление макроэкономических и финансовых рисков может быть осуществлено путем сохранения устойчивого финансирования государственной программы в целом и подпрограмм в ее составе в частности, а также путем дополнительных организационных мер, направленных на преодоление данных рисков.

3. Организационные риски.

Реализация мероприятий государственной программы предусматривает участников государственной программы из числа органов исполнительной власти Магаданской области, в связи с этим существует административный риск, в части недостаточной координации и взаимодействия.

Преодолению рисков будет способствовать усиление организационно-методической работы ответственного исполнителя

государственной программы, исполнителей подпрограмм государственной программы с непосредственными участниками государственной программы.

**V. Прогноз сводных показателей государственных заданий
по этапам реализации государственной программы (при оказании
областными государственными учреждениями государственных
услуг (работ) в рамках государственной программы)**

В рамках подпрограммы «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы» предусмотрено выполнение государственных заданий при выполнении государственных услуг областным государственным бюджетным образовательным учреждением «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области». Подробная информация о значениях показателей объема государственных услуг и расходах областного бюджета на оказание государственных услуг приведена в приложении № 6 к настоящей государственной программе.

VI. Ресурсное обеспечение государственной программы

Расходы областного бюджета на реализацию мероприятий настоящей государственной программы формируются с использованием программно-целевого метода бюджетного планирования, что позволит обеспечить единый подход к формированию и рациональному распределению фондов финансовых ресурсов на решение конкретных задач и достижение поставленных в государственной программе (подпрограммах) целей, их концентрации и целевому использованию.

Общий объем финансирования государственной программы составляет 3 764 390,8 тыс. рублей, из них за счет средств областного бюджета - 3 762 390,8 тыс. рублей, за счет внебюджетных источников - 2000 тыс. рублей.

В том числе по годам:

2014 год – 906 810,8 тыс. рублей;

2015 год – 922 496,4 тыс. рублей;

2016 год – 945 687,2 тыс. рублей;

2017 год – 989 396,4 тыс. рублей.

Из них за счет средств областного бюджета:

2014 год – 906 310,8 тыс. рублей;

2015 год – 921 996,4 тыс. рублей;

2016 год – 945 187,2 тыс. рублей;

2017 год – 988 896,4 тыс. рублей;

за счет внебюджетных источников:

2014 год – 500,0 тыс. рублей;

2015 год – 500,0 тыс. рублей;

2016 год – 500,0 тыс. рублей;

2017 год – 500,0 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет средств областного бюджета по подпрограмме «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы составляет 85 061,6 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 38 765,4 тыс. рублей;

2015 год – 38 765,4 тыс. рублей;

2016 год – 3 765,4 тыс. рублей;

2017 год – 3 765,4 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет средств областного бюджета по подпрограмме «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы» составляет 247 461,6 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 70 056,9 тыс. рублей;

2015 год – 61 465,9 тыс. рублей;

2016 год – 57 071,3 тыс. рублей;

2017 год – 58 867,5 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет средств областного бюджета по подпрограмме «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы» составляет 68 770,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 27 500,0 тыс. рублей;

2015 год – 28 210,0 тыс. рублей;

2016 год – 8 420,0 тыс. рублей;

2017 год – 4 640,0 тыс. рублей.

Объем финансирования за счет средств областного бюджета по подпрограмме «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории на Магаданской области» на 2014 - 2017 годы» составляет 351 470,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 60 000,0 тыс. рублей;

2015 год – 60 000,0 тыс. рублей;

2016 год – 111 600,0 тыс. рублей;

2017 год – 119 870,0 тыс. рублей.

Объем финансирования по подпрограмме «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы» составляет

3 011 627,6 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета - 3 009 627,6 тыс. рублей, за счет внебюджетных источников - 2 000,0 тыс. рублей.

В том числе по годам:

2014 год – 710 488,5 тыс. рублей;

2015 год – 734 055,1 тыс. рублей;

2016 год – 764 830,5 тыс. рублей;

2017 год – 802 253,5 тыс. рублей.

Из них за счет средств областного бюджета:

2014 год – 709 988,5 тыс. рублей;

2015 год – 733 555,1 тыс. рублей;

2016 год – 764 330,5 тыс. рублей;

2017 год – 801 753,5 тыс. рублей;

за счет внебюджетных источников:

2014 год – 500,0 тыс. рублей;

2015 год – 500,0 тыс. рублей;

2016 год – 500,0 тыс. рублей;

2017 год – 500,0 тыс. рублей.

Информация о ресурсном обеспечении за счет средств областного бюджета с расшифровкой по главным распорядителям средств областного бюджета, основным мероприятиям подпрограмм, а также по годам реализации государственной программы приведена в приложении № 4 к настоящей государственной программе.

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке по всем источникам финансирования на реализацию государственной программы приведена в приложении № 5 к настоящей государственной программе.

VII. Методика оценки эффективности государственной программы

Оценка эффективности реализации государственной программы будет проводиться с использованием показателей выполнения государственной программы (далее - показатели), мониторинг и оценка степени, достижения целевых значений которых позволяют проанализировать ход выполнения программы и выработать правильное управленческое решение.

Методика оценки эффективности государственной программы (далее - Методика) представляет собой алгоритм оценки в процессе (по годам государственной программы) и по итогам реализации государственной программы в целом как результативности программы, исходя из оценки соответствия текущих значений показателей их целевым значениям, так и экономической эффективности достижения таких результатов с учетом объема ресурсов, направленных на реализацию программы.

Методика включает проведение количественных оценок эффективности по следующим направлениям:

1) степень достижения запланированных результатов (достижения целей и решения задач) государственной программы (оценка результативности);

2) степень соответствия фактических затрат областного бюджета запланированному уровню (оценка полноты использования бюджетных средств);

3) эффективность использования средств областного бюджета (оценка экономической эффективности достижения результатов).

В дополнение к количественной оценке эффективности будет производиться качественная оценка социальной эффективности государственной программы на основе анализа достижения ожидаемых результатов программы.

Оценка эффективности реализации государственной программы будет включать в себя также качественную оценку реализовавшихся

рисков и социально-экономических эффектов, оказавших влияние на изменение ситуации в жилищной сфере.

Расчет результативности по каждому показателю государственной программы проводится по формуле:

$$E_i = \frac{T_{fi}}{TN_i} \times 100\%$$

где:

E_i – степень достижения i – показателя государственной программы (процентов);

T_{fi} – фактическое значение показателя;

TN_i – установленное государственной программой целевое значение показателя.

Расчет результативности реализации государственной программы в целом проводится по формуле:

$$E = \frac{\sum_{i=1}^n E_i}{n} \times 100\%$$

где:

E - результативность реализации государственной программы (процентов);

n - количество показателей государственной программы.

В целях оценки степени достижения запланированных результатов государственной программы устанавливаются следующие критерии:

если значение показателя результативности E равно или больше 80%, степень достижения запланированных результатов государственной программы оценивается как высокая;

если значение показателя результативности E равно или больше 50%, но меньше 80%, степень достижения запланированных результатов государственной программы оценивается как удовлетворительная;

если значение показателя результативности Е меньше 50%, степень достижения запланированных результатов государственной программы оценивается как неудовлетворительная.

Расчет степени соответствия фактических затрат средств областного бюджета на реализацию государственной программы запланированному уровню производится по следующей формуле:

$$П = \frac{ЗФ}{ЗП} \times 100\%,$$

где:

П – полнота использования средств областного бюджета;

ЗФ – фактические расходы средств областного бюджета на реализацию государственной программы в соответствующем периоде;

ЗП – запланированные областным бюджетом расходы на реализацию государственной программы в соответствующей периоде.

В целях оценки степени соответствия фактических затрат средств областного бюджета на реализацию государственной программы запланированному уровню, полученное значение показателя полноты использования средств областного бюджета сравнивается со значением показателя результативности:

если значение показателя результативности Е и значение показателя полноты использования средств областного бюджета П равны или больше 80%, то степень соответствия фактических затрат средств областного бюджета на реализацию государственной программы запланированному уровню оценивается как удовлетворительная;

если значения показателя результативности Е меньше 80%, а значение показателя полноты использования средств областного бюджета П меньше 100%, то степень соответствия фактических затрат средств областного бюджета на реализацию государственной программы запланированному уровню оценивается как неудовлетворительная.

Расчет эффективности использования средств областного бюджета на реализацию государственной программы производится по следующей формуле:

$$\mathcal{E} = \frac{П}{E},$$

где:

\mathcal{E} – эффективность использования средств областного бюджета;

$П$ – показатель полноты использования средств областного бюджета;

E – показатель результативности реализации государственной программы.

В целях оценки эффективности использования средств областного бюджета при реализации государственной программы устанавливаются следующие критерии:

если значение показателя эффективность использования средств областного бюджета \mathcal{E} равно 1, то такая эффективность оценивается как соответствующая запланированной;

если значение показателя эффективность использования средств областного бюджета \mathcal{E} меньше 1, то такая эффективность оценивается как высокая;

если значение показателя эффективность использования средств областного бюджета \mathcal{E} больше 1, то такая эффективность оценивается как низкая.

При необходимости ответственный исполнитель государственной программы будет привлекать независимых экспертов для проведения анализа хода реализации государственной программы.

VIII. Условия предоставления и методика расчета субсидий местным бюджетам из областного бюджета в рамках реализации настоящей государственной программы

В рамках подпрограммы «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории

Магаданской области» на 2014 - 2017 годы» предусмотрено предоставление субсидий местным бюджетам из областного бюджета. Условия предоставления и методика расчета субсидий местным бюджетам из областного бюджета приведены в соответствующем разделе указанной подпрограммы.

**IX. Формы и возможные результаты участия общественных,
научных и иных организаций в реализации
государственной программы**

В рамках государственной программы участие общественных, научных и иных организаций не предусмотрено.

ПОДПРОГРАММА

**«СНИЖЕНИЕ РИСКОВ И СМЯГЧЕНИЕ ПОСЛЕДСТВИЙ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА,
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ В МАГАДАНСКОЙ
ОБЛАСТИ»**

НА 2014-2017 ГОДЫ»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Снижение рисков и смягчение последствий
чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,
совершенствование гражданской обороны в Магаданской области»

на 2014-2017 годы»

Наименование подпрограммы	подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»
--------------------------------------	--

	(далее – подпрограмма)
Цели подпрограммы	<p>повышение уровня защиты населения и территорий Магаданской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;</p> <p>повышение оснащенности сил и средств постоянной готовности Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также обеспечение необходимых условий для безопасной жизнедеятельности и устойчивого социально-экономического развития Магаданской области</p>
Задачи подпрограммы	<p>совершенствование системы управления силами и средствами Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;</p> <p>развитие системы оповещения населения Магаданской области об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций;</p> <p>совершенствование материально-технического оснащения сил и средств постоянной готовности Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p>
Ответственный исполнитель подпрограммы	департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области

Участники подпрограммы	отсутствуют
Целевые показатели подпрограммы	<p>обеспеченность населения области средствами индивидуальной защиты;</p> <p>повышение полноты информационного обеспечения населения Магаданской области при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и в чрезвычайных ситуациях;</p> <p>повышение готовности системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»</p>
Сроки и этапы реализации подпрограммы	<p>Срок реализации - 2014-2017 годы.</p> <p>Этапы реализации подпрограммы не выделяются</p>
Ресурсное обеспечение подпрограммы	<p>Общий объем финансирования подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 85 061,6 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 38 765,4 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 38 765,4 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 3 765,4 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 3 765,4 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>повышение готовности оперативного реагирования сил и средств постоянной готовности Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на чрезвычайные ситуации;</p> <p>повышение качества и эффективности управления силами и средствами при возникновении чрезвычайных ситуаций;</p> <p>снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций (в</p>

	том числе, количества погибших, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций, экономического ущерба)
--	---

I. Характеристика текущего состояния сферы реализации подпрограммы и прогноз развития на перспективу

Сферой реализации подпрограммы является организация эффективной деятельности в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения безопасности людей на водных объектах.

В последнее десятилетие количество опасных природных явлений и крупных техногенных катастроф на территории Российской Федерации ежегодно растет, при этом количество чрезвычайных ситуаций и погибших в них людей на протяжении последних лет неуклонно снижается. Это говорит о высокой эффективности предупредительных мероприятий и мероприятий по ликвидации чрезвычайных ситуаций. Вместе с тем риски природных и техногенных чрезвычайных ситуаций, возникающие в процессе глобального изменения климата, хозяйственной деятельности или в результате крупных техногенных аварий и катастроф, несут значительную угрозу для населения и объектов экономики страны.

Анализ информации о чрезвычайных ситуациях с учетом структуры угроз и динамики их изменений свидетельствует о том, что стихийные бедствия, связанные с опасными природными явлениями и пожарами, происшествия на воде, а также техногенные аварии и террористические акты являются основными источниками чрезвычайных ситуаций и представляют существенную угрозу для безопасности граждан, экономики страны и, как следствие, для устойчивого развития и обеспечения национальной безопасности Российской Федерации.

В соответствии со Стратегией национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 12 мая 2009 г. № 537 «О стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года», обеспечение национальной безопасности в чрезвычайных ситуациях достигается путем совершенствования и развития единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ее интеграции с аналогичными зарубежными системами.

Так, решение задач по обеспечению национальной безопасности в чрезвычайных ситуациях достигается за счет повышения эффективности реализации полномочий органов государственной власти и органов местного самоуправления в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения, внедрения современных технических средств информирования и оповещения населения в местах массового пребывания, а также разработки системы принятия превентивных мер по снижению рисков и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и террористических актов.

Государством проводится политика по предупреждению чрезвычайных ситуаций и уменьшению их последствий. Одним из путей практической реализации основных положений этой политики является федеральная целевая программа «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2015 года», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 07 июля 2011 г. № 555 «О федеральной целевой программе «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2015 года».

Проблема снижения рисков и смягчения последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера актуальна и для Магаданской области.

На территории Магаданской области размещаются 7 предприятий, располагающих значительными запасами опасных химических веществ, 19 взрывоопасных объектов с суммарным количеством взрывоопасных веществ свыше 4 137 тыс. тонн и 21 пожароопасный объект с общим количеством

пожароопасных веществ свыше 300 тыс. тонн, из них 6 нефтебаз общей емкостью свыше 215 тыс. тонн.

Большая часть этих объектов, в случае возникновения чрезвычайных ситуаций, представляет собой потенциальную опасность для здоровья и жизни населения Магаданской области. Численность населения, находящегося в зоне возможного поражения при чрезвычайных ситуациях на взрывоопасных объектах может составить до 5,3 тыс. чел., пожароопасных объектах – до 116 тыс. человек.

Кроме того, территория Магаданской области относится к потенциально сейсмоопасным зонам. Континентальная часть Магаданской области находится в 8-бальной зоне сейсмичности, побережье Охотского моря в 7-бальной.

В зимний период времени прибрежные районы Магаданской области и акватория Охотского моря находятся под влиянием активной циклонической деятельности, сопровождающейся сильными штормами и метелями. Практически ежегодно отмечаются случаи сильных осадков, особенно в районах, прилегающих к Охотскому морю. При выходе южных циклонов и выносе масс теплого и влажного воздуха отмечаются снегопады, дающие в сутки 200 мм осадков и более.

Как показала практика, эффективное противодействие чрезвычайным ситуациям не может быть обеспечено только в рамках основной деятельности органов государственной власти. Характер проблемы требует наличия долгосрочной программы и применения организационно-финансовых механизмов взаимодействия, координации усилий и концентрации ресурсов.

В современных экономических условиях в целях повышения эффективности мероприятий антикризисной направленности возрастает важность реализации методов программно-целевого планирования.

Для предотвращения чрезвычайных ситуаций и ликвидации их негативных последствий существенное значение имеет система мер и их технологическое обеспечение.

Эти условия обеспечиваются при применении программно-целевого метода решения следующих задач:

выработка единой, согласованной системы мероприятий управления рисками;

консолидация и концентрация бюджетных источников финансирования при решении задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

консолидация и координация деятельности органов государственной власти и государственных учреждений Магаданской области, осуществляющих управление и деятельность при реализации полномочий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций различного характера.

Мероприятия подпрограммы направлены на совершенствование системы экстренного реагирования, а также информирования и предупреждения чрезвычайных ситуаций на основе создания перспективных систем мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, более широкого использования в этих целях новых информационных технологий.

Подпрограмма направлена на продвижение и ускоренную реализацию современных технологий безопасного развития Магаданской области, таких, как снижение риска и уменьшение последствий природных и техногенных катастроф и создание системы жизнеобеспечения и защиты человека.

II. Приоритеты, цели, задачи и целевые показатели, ожидаемые результаты, этапы и сроки реализации подпрограммы

В соответствии с Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р, и стратегией социально-экономического развития Магаданской области на период до 2025 года одной из главных стратегических задач является защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

На современном этапе важным аспектом является значительное повышение эффективности реагирования на чрезвычайные ситуации различного характера, так как проблемы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций приобрели сегодня государственные масштабы, в том числе и на территории области.

Целями подпрограммы являются:

повышение уровня защиты населения и территорий Магаданской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

повышение оснащенности сил и средств постоянной готовности Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

обеспечение необходимых условий для безопасной жизнедеятельности и устойчивого социально-экономического развития Магаданской области.

Основными задачами, решение которых предусмотрено подпрограммой, являются:

совершенствование системы управления силами и средствами Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

развитие системы оповещения населения Магаданской области об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций;

совершенствование материально-технического оснащения сил и средств постоянной готовности Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Подпрограммой предусматривается определение следующих целевых показателей оценки эффективности ее реализации:

обеспеченность населения области средствами индивидуальной защиты;

повышение полноты информационного обеспечения населения Магаданской области при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и в чрезвычайных ситуациях;

повышение полноты мониторинга радиоактивной, биологической (бактериологической) и химической безопасности объектов, сырья, окружающей среды;

повышение готовности системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».

Плановые значения целевых показателей, характеризующих эффективность реализации мероприятий подпрограммы приведены в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы являются:

повышение готовности оперативного реагирования сил и средств постоянной готовности Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на чрезвычайные ситуации;

повышение качества и эффективности управления силами и средствами при возникновении чрезвычайных ситуаций;

снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций (в том числе, количества погибших, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций, экономического ущерба).

Подпрограмма реализуется период 2014-2017 годов в один этап. Промежуточные показатели реализации подпрограммы определяются в ходе ежегодного мониторинга реализации подпрограммы и служат основой для принятия решения о ее корректировке.

III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Достижение целей и решение задач подпрограммы обеспечивается путем выполнения основных мероприятий.

Состав мероприятий подпрограммы может корректироваться по мере решения ее задач. Реализация отдельных мероприятий порождает решение задач, что обеспечивает достижение целей подпрограммы.

Мероприятия подпрограммы являются взаимозависимыми. Успешное выполнение одного мероприятия может зависеть от выполнения других.

Последовательность выполнения мероприятий и решения задач подпрограммы определяется департаментом жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области.

Система программных мероприятий включает в себя следующие приоритетные направления:

1. Повышение уровня защищенности населения Магаданской области от угроз природного и техногенного характера.

В рамках осуществления этого основного мероприятия предусматривается приобретение, освежение средств индивидуальной защиты населения.

2. Развитие информационной и телекоммуникационной инфраструктуры Магаданской областной территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

В рамках осуществления этого основного мероприятия предусматривается приобретение мобильного комплекса информирования и оповещения населения.

3. Повышение оперативности и качества управления в условиях чрезвычайных ситуаций.

В рамках осуществления этого основного мероприятия предусматривается развитие центра обработки вызовов «112».

Перечень мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов приводится в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

IV. Характеристика мер государственного и правового регулирования, а также мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей государственной программы

Налоговые, таможенные, тарифные, кредитные и иные меры государственного регулирования не предусмотрены.

Выполнению поставленных задач могут помешать риски, сложившиеся под влиянием негативных факторов и имеющихся в обществе социально-экономических проблем.

1. Макроэкономические риски.

Возможность ухудшения внутренней и внешней конъюнктуры, снижение темпов роста экономики, высокая инфляция могут негативно повлиять на функционирование системы обеспечения пожарной безопасности.

2. Финансовые риски.

Отсутствие или недостаточное финансирование мероприятий в рамках подпрограммы может привести к снижению материально-технической обеспеченности, и, как следствие, целевые показатели подпрограммы не будут достигнуты.

Преодоление макроэкономических и финансовых рисков может быть осуществлено путем сохранения устойчивого финансирования, а также путем дополнительных организационных мер, направленных на преодоление данных рисков.

**V. Прогноз сводных показателей государственных заданий
по этапам реализации подпрограммы (при оказании областными
государственными учреждениями государственных услуг (работ)
в рамках подпрограммы)**

Государственные задания на оказание государственных услуг подпрограммой не предусмотрены.

VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Ресурсное обеспечение подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 85 061,6 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 38 765,4 тыс. рублей;

2015 год – 38 765,4 тыс. рублей;

2016 год – 3 765,4 тыс. рублей;

2017 год – 3 765,4 тыс. рублей.

Информация о ресурсном обеспечении за счет средств областного бюджета с расшифровкой по главным распорядителям средств областного бюджета, основным мероприятиям подпрограммы, а также по годам реализации подпрограммы, другим источникам финансирования и направлениям затрат приведена в приложении № 3 к настоящей подпрограмме.

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке по всем источникам финансирования на реализацию целей подпрограммы приведена в приложении № 4 к настоящей подпрограмме.

VII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка эффективности реализации подпрограммы будет проводиться с использованием методики, приведенной в разделе VII государственной программы.

Механизм реализации мероприятий подпрограммы основан на обеспечении достижения запланированных результатов и показателей эффективности реализации государственной программы.

Реализация подпрограммных мероприятий осуществляется посредством размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

Перечень мероприятий подпрограммы может ежегодно корректироваться на основе анализа полученных результатов реализации подпрограммы, фактической потребности в средствах на реализацию мероприятий и исходя из реальных возможностей областного бюджета.

VIII. Формы и возможные результаты участия общественных, научных и иных организаций в реализации подпрограммы

В рамках подпрограммы участие общественных, научных и иных организаций не предусмотрено.

ПОДПРОГРАММА

**«ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2014-2017
ГОДЫ»**

ПАСПОРТ

подпрограммы «Пожарная безопасность в Магаданской области»
на 2014-2017 годы»

Наименование подпрограммы	подпрограмма «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы» (далее – подпрограмма)
Цели подпрограммы	<p>развитие и углубление системы пожарной безопасности в Магаданской области;</p> <p>снижение риска пожаров, включая обеспечение необходимых условий для предотвращения гибели и травматизма людей при чрезвычайных ситуациях, обусловленных пожарами, снижение материальных потерь от пожаров;</p> <p>обеспечение необходимых условий по укреплению пожарной безопасности в Магаданской области, защите жизни и здоровья граждан;</p> <p>сокращение материальных потерь от пожаров</p>
Задачи подпрограммы	<p>укрепление материально-технической базы подразделений противопожарной службы Магаданской области, в соответствии с нормами, утвержденными действующим законодательством;</p> <p>повышение эффективности управления силами и средствами противопожарной службы Магаданской области на основе использования (внедрения) современных информационных технологий и средств телекоммуникаций Магаданской области;</p> <p>повышение готовности подразделений противопожарной службы Магаданской области к тушению пожаров и ведению аварийно-спасательных работ, улучшение оперативных</p>

	<p>характеристик пожаротушения;</p> <p>обеспечение в органах исполнительной власти Магаданской области и подведомственных им учреждениях необходимого противопожарного уровня защиты</p>
Ответственный исполнитель подпрограммы	департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области
Участники подпрограммы	<p>департамент социальной поддержки населения администрации Магаданской области и подведомственные ему учреждения;</p> <p>департамент здравоохранения администрации Магаданской области и подведомственные ему учреждения;</p> <p>управление культуры администрации Магаданской области и подведомственные ему учреждения;</p> <p>архивный отдел администрации Магаданской области и подведомственные ему учреждения</p>
Целевые показатели подпрограммы	<p>количество объектов здравоохранения, культуры и социальной поддержки, оборудованных современными системами противопожарной защиты;</p> <p>количество пожарной техники и пожарно-технического вооружения, приобретенной для противопожарной службы Магаданской области</p>
Сроки и этапы реализации подпрограммы	<p>Срок реализации - 2014-2017 годы.</p> <p>Этапы реализации подпрограммы не выделяются</p>

Ресурсное обеспечение подпрограммы	<p>Общий объем финансирования подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 247 461,6 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 70 056,9 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 61 465,9 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 57 071,3 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 58 867,5 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>достижение социально приемлемого уровня пожарной безопасности, создание эффективной и скоординированной системы противодействия угрозам пожарной опасности, укрепление материально-технической базы и обеспечение благоприятных условий для функционирования противопожарной службы Магаданской области;</p> <p>снижение количества пожаров;</p> <p>снижение количества погибших при пожарах;</p> <p>снижение количества людей, получивших травмы при пожарах</p>

I. Характеристика текущего состояния сферы реализации подпрограммы и прогноз развития на перспективу

В условиях динамично меняющихся социально-политических и экономических решений пожары продолжают оставаться мощным дестабилизирующим фактором, негативно влияющим на состояние экономики Магаданской области. Обеспечение пожарной безопасности

становится все более сложной и многогранной проблемой, которая стоит в ряду основополагающих в системе безопасности личности, общества и государства.

На территории Магаданской области в период 2007-2012 годов произошло 2992 пожара, в результате которых погибло 146 человек и были травмированы 102 человека. Количество пожаров, произошедших на территории Магаданской области, и их последствия в период 2007-2012 годов приведены в таблице № 1.

Таблица № 1

Общие сведения о пожарах
на территории Магаданской области за 2007 - 2012 годы

Количество пожаров, ед.	Гибель, чел.	Травмировано, чел.
2992	146	102

В тушении пожаров и ликвидации их последствий на территории Магаданской области принимают участие:

силы Федеральной противопожарной службы МЧС России по Магаданской области (далее - федеральная противопожарная служба), под охраной которой находится город Магадан и 2 районных муниципальных образования включающих в себя 10 населенных пунктов с числом жителей 18676 человек. В группировку входит специализированная часть по тушению крупных пожаров, три отряда федеральной противопожарной службы, состоящих из 8 пожарных частей и 3 отдельных постов (штатная численность 487 человек, 55 единиц основной и специальной пожарной техники);

областное государственное казенное учреждение «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий

и пожарной безопасности Магаданской области», под охраной которого находится 3 микрорайона г. Магадана и 6 районных муниципальных образований, включающих в себя 29 населенных пунктов с числом жителей 35294 человека.

В структуру областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» входят 13 пожарных частей и 9 отдельных постов (штатная численность 563 человек, 64 единицы основной и специальной пожарной техники).

На долю областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» за прошедшие шесть лет приходится 1121 потушенных пожаров, что составляет около 50 % от общего числа.

Показатели риска пожаров характеризуют различные аспекты состояния пожарной безопасности в области. Частота пожаров отражает общий уровень пожарной безопасности и эффективность превентивных противопожарных мероприятий, предпринимаемых гражданами и собственниками.

Важнейшим показателем эффективности действий пожарной охраны является время оперативного реагирования (с момента сообщения о пожаре до его локализации и ликвидации). Сокращение времени оперативного реагирования непосредственно влияет на последствия пожара (сокращение числа погибших, пострадавших, а также уменьшение материального ущерба).

Отмечается, что более 70% пожаров и убытков от них, а также около 90% погибших на пожарах людей приходится на жилой сектор, из которых 75% происходят в индивидуальных жилых домах. Сложившееся положение дел с пожарами на территории Магаданской области

обусловлено проблемами правового, материально-технического и социального характера, накапливавшимися годами до настоящего времени.

Постановлением администрации Магаданской области от 24 декабря 2009 г. № 696-па была утверждена областная целевая программа «Пожарная безопасность в Магаданской области на 2010 - 2013 годы», разработанная и принятая с учетом положений Федеральной целевой программы «Пожарная безопасность в Российской Федерации на период до 2012 года», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2007 г. № 972.

В ходе реализации указанной областной целевой программы в 2010 - 2013 г.г. был получен положительный опыт решения проблемы обеспечения пожарной безопасности в регионе программно-целевым методом, который показал достаточную эффективность и привел к достижению, в целом, поставленных целей и задач.

Статистика пожаров в Магаданской области за время реализации программы приведена в таблице № 2.

Таблица № 2

Статистика пожаров и их последствий за 2009 – 2012 годы

Показатель	Годы			
	2009	2010	2011	2012
Количество пожаров	538	423	416	350
Количество погибших	31	21	20	15

Ключевым моментом в проблеме обеспечения пожарной безопасности области является поддержание материально-технической оснащенности подразделений пожарной охраны на качественном, современном уровне, соответствующем требованиям действующего законодательства. В период действия областной целевой программы «Пожарная безопасность в Магаданской области на 2010 - 2013 годы»

были выполнены мероприятия по развитию материально-технической базы подразделений пожарной охраны, в.т.ч. приобретение, модернизация и переоборудование пожарных автомобилей, противопожарного, аварийно-спасательного оборудования и вооружения, огнетушащих средств, вещевого имущества, средств индивидуальной защиты органов дыхания, замена отработавшей свой ресурс техники.

С целью обновления парка пожарной и аварийно-спасательной техники, а также для снижения количества эксплуатируемых сверх нормативного срока пожарных автомобилей, необходимо продолжить выполнение комплекса мероприятий по укреплению материально-технической базы областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области», технической перевооруженности подразделений пожарной охраны.

Проведенный анализ выполнения программных мероприятий позволяет сделать вывод о том, что скоординированные действия органов государственной власти позволяют обеспечить базовые условия, необходимые для реализации неотложных мер в обеспечении пожарной безопасности региона на требуемом уровне. В сложившейся ситуации непринятие действенных мер по реализации организационных и практических мероприятий, направленных на обеспечение пожаробезопасного состояния объектов, противопожарной защиты населенных пунктов, обновление материально-технической базы пожарных частей, может привести к тяжким последствиям.

II. Приоритеты, цели, задачи и целевые показатели, ожидаемые результаты, этапы и сроки реализации подпрограммы

Приоритетами государственной политики в области обеспечения уменьшения рисков от пожаров в Магаданской области являются:

повышение эффективности мероприятий по минимизации риска пожаров, угроз жизни и здоровью людей;

развитие инфраструктуры противопожарной службы Магаданской области;

оснащение современной пожарной техникой, пожарно-техническим оборудованием и вооружением;

оснащение современными техническими средствами связи подразделений противопожарной службы Магаданской области в целях обеспечения эффективного управления силами и средствами при пожарах и других чрезвычайных ситуациях;

совершенствование учебно-тренировочной базы противопожарной службы Магаданской области в целях боевой и служебной подготовки пожарных.

Целями подпрограммы являются:

развитие и углубление системы пожарной безопасности в Магаданской области;

снижение риска пожаров, включая обеспечение необходимых условий для предотвращения гибели и травматизма людей при чрезвычайных ситуациях, обусловленных пожарами, снижение материальных потерь от пожаров;

обеспечение необходимых условий по укреплению пожарной безопасности в Магаданской области, защите жизни и здоровья граждан;

сокращение материальных потерь от пожаров.

Основными задачами, решение которых предусмотрено подпрограммой, являются:

укрепление материально-технической базы подразделений противопожарной службы Магаданской области в соответствии с нормами, утвержденными действующим законодательством;

повышение эффективности управления силами и средствами противопожарной службы Магаданской области на основе использования (внедрения) современных информационных технологий и средств телекоммуникаций Магаданской области;

повышение готовности подразделений противопожарной службы Магаданской области к тушению пожаров и ведению аварийно-спасательных работ, улучшение оперативных характеристик пожаротушения;

обеспечение в органах исполнительной власти Магаданской области и подведомственных им учреждениях необходимого противопожарного уровня защиты.

Подпрограммой предусматривается определение следующих целевых показателей оценки эффективности ее реализации:

обеспеченность подразделений пожарной охраны Магаданской области пожарной, специальной и вспомогательной автотехникой;

обеспеченность подразделений пожарной охраны Магаданской области пожарно-техническим вооружением;

количество объектов, защищенных средствами автоматического обнаружения и тушения пожара, а также обеспеченных линиями прямой связи с подразделениями пожарной охраны. Значения данных показателей определяются в процентах к общему числу объектов, подлежащих оборудованию средствами противопожарной защиты.

Плановые значения целевых показателей, характеризующих эффективность реализации мероприятий подпрограммы приведены в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

Обеспечение необходимого уровня пожарной безопасности и минимизация потерь вследствие пожаров является важным фактором устойчивого социально-экономического развития Магаданской области.

Программно-целевой метод обеспечит реализацию региональной политики в сфере обеспечения пожарной безопасности и взаимодействия всех уровней исполнительной власти в области пожарной безопасности, позволит согласовать мероприятия программы, сроки, объемы и источники

финансирования, контроль за ходом реализации мероприятий и ожидаемые результаты.

Подпрограмма реализуется в один этап в течение 2014 - 2017 годов.

III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Достижение целей и решение задач подпрограммы обеспечивается путем выполнения основных мероприятий.

Состав мероприятий подпрограммы может корректироваться по мере решения ее задач. Реализация отдельных мероприятий порождает решение задач, что обеспечивает достижение целей подпрограммы.

Мероприятия подпрограммы являются взаимозависимыми. Успешное выполнение одного мероприятия может зависеть от выполнения других.

Последовательность выполнения мероприятий и решения задач подпрограммы определяется департаментом жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области. Система программных мероприятий включает в себя следующие приоритетные направления:

1. Мероприятия по укреплению материально-технической базы подразделений областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»:

приобретение пожарных автомобилей;

приобретение противопожарного, аварийно-спасательного оборудования и вооружения, средств индивидуальной защиты органов дыхания, оборудования для эксплуатации рукавного хозяйства, пожарно-технического вооружения, пожарно-технического оборудования, снаряжения;

строительство, текущий ремонт, реконструкция объектов государственной противопожарной службы Магаданской области».

2. Мероприятия по обеспечению в органах исполнительной власти Магаданской области и подведомственных им учреждениях необходимого противопожарного уровня защиты:

установка, обслуживание, ремонт и модернизация установок автоматического пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации;

приобретение и обслуживание огнетушителей;

обслуживание систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения;

организация и обслуживание линий прямой связи с подразделениями пожарной охраны;

приобретение средств индивидуальной защиты органов дыхания.

Подробный перечень мероприятий приведен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

IV. Характеристика мер государственного и правового регулирования, а также мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей государственной программы

Налоговые, таможенные, тарифные, кредитные и иные меры государственного регулирования не предусмотрены.

Выполнению поставленных задач могут помешать риски, сложившиеся под влиянием негативных факторов и имеющихся в обществе социально-экономических проблем.

1. Макроэкономические риски.

Возможность ухудшения внутренней и внешней конъюнктуры, снижение темпов роста экономики, высокая инфляция могут негативно

повлиять на функционирование системы обеспечения пожарной безопасности.

2. Финансовые риски.

Отсутствие или недостаточное финансирование мероприятий в рамках подпрограммы может привести к снижению материально-технической обеспеченности, и, как следствие, целевые показатели подпрограммы не будут достигнуты.

Преодоление рисков может быть осуществлено путем сохранения устойчивого финансирования, а также путем дополнительных организационных мер, направленных на преодоление данных рисков.

3. Организационные риски.

Уровень решения поставленных задач и достижение целевых показателей зависит не только от органов исполнительной власти Магаданской области, но и от муниципальных образований, которые, каждый в рамках своей компетенции и предоставленных полномочий осуществляют функции по осуществлению профилактических мероприятий.

Также преодоление таких рисков может быть осуществлено путем усиления методической работы с соответствующими муниципальными образованиями, а также жесткой привязки оценки деятельности руководителей муниципальных образований к профилактическим мероприятиям по предупреждению пожаров.

Кроме того, преодолению рисков будет способствовать усиление организационно-методической работы Главного управления МЧС России по Магаданской области, областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» с учреждениями, участвующими в реализации данной подпрограммы.

V. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы (при оказании областными государственными учреждениями государственных услуг (работ))

в рамках подпрограммы)

Государственные задания на оказание государственных услуг подпрограммой не предусмотрены.

VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Ресурсное обеспечение подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 247 461,6 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 70 056,9 тыс. рублей;

2015 год – 61 465,9 тыс. рублей;

2016 год – 57 071,3 тыс. рублей;

2017 год – 58 867,5 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения департамента жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области за весь период реализации составляет 122 455,2 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 30 613,8 тыс. рублей;

2015 год – 30 613,8 тыс. рублей;

2016 год – 30 613,8 тыс. рублей;

2017 год – 30 613,8 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения департамента социальной поддержки населения администрации Магаданской области за весь период реализации составляет 11 498,1 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 3 502,8 тыс. рублей;

2015 год – 2 309,7 тыс. рублей;

2016 год – 2 960,5 тыс. рублей;

2017 год – 2 725,1 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения департамента здравоохранения администрации Магаданской области за весь период реализации составляет 63 189,3 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 20 670,7 тыс. рублей;

2015 год – 15 195,6 тыс. рублей;

2016 год – 13 440,2 тыс. рублей;

2017 год – 13 882,8 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения управления культуры администрации Магаданской области за весь период реализации составляет 47 733,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 13 988,0 тыс. рублей;

2015 год – 12 968,0 тыс. рублей;

2016 год – 9 712,0 тыс. рублей;

2017 год – 11 065,0 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения архивного отдела администрации Магаданской области за весь период реализации составляет 2 586,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 1 281,6 тыс. рублей;

2015 год – 378,8 тыс. рублей;

2016 год – 344,8 тыс. рублей;

2017 год – 580,8 тыс. рублей.

Информация о ресурсном обеспечении за счет средств областного бюджета с расшифровкой по главным распорядителям средств областного бюджета, основным мероприятиям подпрограммы, а также по годам

реализации подпрограммы, другим источникам финансирования и направлениям затрат приведена в приложении № 3 к настоящей подпрограмме.

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке по всем источникам финансирования на реализацию целей подпрограммы приведена в приложении № 5 к настоящей подпрограмме.

VII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка эффективности реализации подпрограммы будет проводиться с использованием методики, приведенной в разделе VII государственной программы.

Механизм реализации мероприятий подпрограммы основан на обеспечении достижения запланированных результатов и показателей эффективности реализации государственной программы.

Реализация подпрограммных мероприятий осуществляется посредством размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

VIII. Формы и возможные результаты участия общественных, научных и иных организаций в реализации подпрограммы

В рамках подпрограммы участие общественных, научных и иных организаций не предусмотрено.

ПОДПРОГРАММА

**«ВНЕДРЕНИЕ СПУТНИКОВЫХ НАВИГАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ С
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ ГЛОНАСС**

И ИНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**В ИНТЕРЕСАХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО И ИННОВАЦИОННОГО
РАЗВИТИЯ МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ»**

НА 2014-2017 ГОДЫ»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области»

на 2014 - 2017 годы»

Наименование подпрограммы	подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы» (далее – подпрограмма)
Цели подпрограммы	создание и обеспечение эффективного функционирования региональной системы использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств дистанционного зондирования земли (далее ДЗЗ) и других результатов космической деятельности, направленной на ускорение социально-экономического и инновационного развития Магаданской области, повышение качества жизни его населения
Задачи подпрограммы	создание единой региональной навигационной системы мониторинга транспорта в Магаданской области; создание системы комплексного мониторинга на основе данных ДЗЗ и другой пространственной информации, включающей

	<p>создание интегрированной геоинформационной системы в сфере земельно-имущественных отношений, создание функциональной двухуровневой автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности Магаданской области (далее - АИСОГД МО), создание функциональной информационной системы мониторинга природопользования;</p> <p>расширение номенклатуры и повышение количества электронных услуг, оказываемых юридическим лицам и населению с использованием результатов космической деятельности;</p> <p>формирование нормативной правовой базы, обеспечивающей повышение эффективности использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности в системах государственного управления и местного самоуправления, деятельности бюджетных организаций</p>
Ответственный исполнитель подпрограммы	департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области
Участники подпрограммы	<p>управление архитектуры и градостроительства администрации Магаданской области;</p> <p>департамент природных ресурсов администрации Магаданской области;</p> <p>департамент социальной поддержки населения администрации Магаданской области;</p> <p>управление культуры администрации Магаданской области</p>

Целевые показатели подпрограммы	<p>наличие в Магаданской области региональной навигационно-информационной системы, введенной в постоянную эксплуатацию и используемой при информационно-навигационном обеспечении автомобильных маршрутов на территории Магаданской области;</p> <p>обеспечение процессов эффективного управления развитием территории Магаданской области посредством внедрения АИСОГД МО;</p> <p>количество транспортных средств, оборудованных системой ГЛОНАСС;</p> <p>снижение потерь от нецелевого использования транспорта, оснащенного системой спутниковой навигации ГЛОНАСС;</p> <p>количество исследуемых космическими методами водотоков и гидротехнических сооружений</p>
Сроки и этапы реализации подпрограммы	<p>Срок реализации - 2014-2017 годы.</p> <p>Этапы реализации подпрограммы не выделяются</p>
Ресурсное обеспечение подпрограммы	<p>общий объем финансирования подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 68 770,0 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 27 500,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 28 210,0 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 8 420,0 тыс. рублей</p> <p>2017 год – 4 640,0 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации	<p>сокращение времени реагирования на чрезвычайные ситуации;</p> <p>сокращение сроков проведения аварийно-</p>

<p>подпрограммы</p>	<p>восстановительных работ и ликвидации последствий кризисных и чрезвычайных ситуаций на территории Магаданской области, а также расходов на проведение этих работ;</p> <p>снижение экономического ущерба при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;</p> <p>увеличение эффективности работы аварийно-спасательных служб при дорожно-транспортных происшествиях и чрезвычайных ситуациях, сокращение безвозвратных потерь населения в чрезвычайных ситуациях;</p> <p>повышение оперативности и качества подготовки пространственных данных, необходимых для принятия органами государственной власти и органами местного самоуправления в области управленческих решений и контроля их исполнения;</p> <p>снижение рисков принятия управленческих решений, приводящих к отрицательным экономическим и экологическим последствиям;</p> <p>создание эффективной инфраструктуры высокоточной навигации для различных сфер экономической деятельности;</p> <p>обеспечение контроля за состоянием водных объектов</p>
----------------------------	--

I. Характеристика текущего состояния сферы реализации подпрограммы и прогноз развития на перспективу

Сферой реализации подпрограммы является обеспечение качественно нового уровня информатизации Магаданской области и представления пространственных данных.

Главной проблемой, на решение которой направлена подпрограмма, является устранение существующего несоответствия между уникальными возможностями динамично развивающегося космического потенциала, накопленного в Российской Федерации и в мире, и его недостаточным использованием для решения актуальных задач социально-экономического и инновационного развития региона.

Это связано со следующими основными факторами:

отсутствие целостной региональной инфраструктуры использования результатов космической деятельности, в первую очередь инфраструктуры оказания услуг органам исполнительной власти Магаданской области, органам местного самоуправления, юридическим и физическим лицам;

недостаточная информированность конечных пользователей о готовых к использованию и создаваемых спутниковых навигационных технологиях ГЛОНАСС, средствах ДЗЗ и других результатах космической деятельности;

отсутствие целостной системы подготовки и повышения квалификации специалистов - пользователей спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности;

отсутствие необходимой координации деятельности в области внедрения спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности в регионе.

В настоящее время еще сохраняется значительный разрыв между непрерывно возрастающим информационным, научно-техническим и технологическим потенциалом, создаваемым в процессе космической деятельности, и реальной отдачей, которую использование этого потенциала могло бы внести в социально-экономическое развитие Магаданской области, обеспечение ее конкурентоспособности в глобальном экономическом сообществе. Эффективность работ, проводимых в области использования результатов такой деятельности, в решающей степени зависит от готовности потребителей получать, обрабатывать и использовать разнородную космическую информацию, от наличия соответствующих специальных знаний, навыков и подготовленных специалистов в этой области.

Мировой и отечественный опыт подтверждают, что использование

спутниковых навигационных технологий на базе ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности имеет значительный управленческий, экономический, социальный и экологические эффекты, а также повышает безопасность жизнедеятельности населения, в частности:

повышается качество расходования бюджетных средств;

увеличиваются поступления в бюджет региона;

уменьшается количество выбросов вредных веществ;

снижаются последствия террористических актов и техногенных катастроф;

повышается скорость реагирования на происшествия оперативными службами;

снижается количество происшествий и число погибших в них;

увеличивается эффективность контроля соблюдения правил перевозок;

повышается рентабельность использования транспортных средств различного назначения;

повышается качество принимаемых градостроительных решений;

повышается качество и снижается время выполнения кадастровых и геодезических работ и многое другое.

Таким образом, внедрение спутниковых навигационных технологий на базе системы ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности будет способствовать достижению стратегических целей, решению приоритетных задач в сфере государственного, экономического, экологического и социального развития региона.

Магаданская область обладает определенными характеристиками, которые определяют необходимость использования результатов космической деятельности:

1. Федеральная автомобильная дорога.

2. Уникальные запасы природных и минеральных ресурсов.

3. Строительство железной дороги.
4. Большая протяженность береговой линии.
5. Активный рельеф.
6. Сейсмический район.
7. Суровые климатические условия.

В настоящее время органы исполнительной власти Магаданской области, органы местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области, юридические и физические лица независимо друг от друга используют спутниковые навигационные технологии, однако при этом обмен конечными результатами и опытом не организован, что приводит к дублированию и неэффективному использованию средств.

Масштаб задач по внедрению спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности, стоящих перед Магаданской областью, указывает на необходимость консолидировать организационные, технологические и экономические ресурсы региона в рамках единой региональной навигационно-геоинформационной политики.

Использование программно-целевого метода является наиболее эффективным инструментом по консолидации действий федеральных, государственных органов и органов местного самоуправления в интересах социально-экономического развития Магаданской области на основе использования результатов космической деятельности.

Кроме того, необходимость развития использования результатов космической деятельности на территории области программно-целевым методом обусловлена поручением Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина (протокол от 10 августа 2010 г. № ВП-П7-44пр) и наличием следующих факторов:

- масштабностью и межотраслевым характером;
- высокой ресурсоемкостью;
- ограниченными сроками внедрения новых технологий;

нахождением основного объема спутниковой группировки и центров обработки данных в государственной собственности;

общегосударственной значимостью, определяемой наличием актуальных социально-экономических задач, относящихся к компетенции исполнительных органов государственной власти Магаданской области, решение которых прямо или косвенно связано с эффективным внедрением космических услуг;

необходимостью комплексной взаимной увязки мероприятий по развитию использования результатов космической деятельности.

Применение программно-целевого метода позволит:

обеспечить рациональное использование ресурсов и концентрацию финансовых средств, выделяемых из областного бюджета, федерального бюджета, других бюджетов и привлекаемых из внебюджетных источников, при решении наиболее важных и актуальных задач в области использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности;

увязать и гармонизировать цели, задачи и мероприятия подпрограммы с федеральными целевыми и государственными программами, а также приоритетными направлениями развития Российской Федерации, интересами региональных партнеров, профильными федеральными, региональными, муниципальными и другими программами и проектами;

внедрить в практику мониторинг хода и результатов хозяйственно-экономической деятельности, координации работ и ликвидации дублирования мероприятий в этой области, реализуемых в различных программах и проектах, оперативное использование его результатов, что обеспечит повышение эффективности расходования бюджетных средств на предоставление продуктов и услуг на основе использования современных спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС и других результатов космической деятельности, в том числе за счет осуществления объективного контроля;

сформировать и обеспечить эффективное использование региональной навигационно-информационной инфраструктуры внедрения спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов

космической деятельности, обеспечивающей потребности в космических продуктах и услугах широкого круга конечных пользователей;

обеспечить устойчивое межведомственное и межрегиональное взаимодействие и информационное сопряжение федеральной, региональной и муниципальной инфраструктуры внедрения спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности;

обеспечить комплексный подход при получении, совместной обработке, хранении и комплексном предоставлении информации, полученной космическими и другими информационными средствами;

реализовать единую техническую и технологическую политику при внедрении спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности в интересах Магаданской области и органов местного самоуправления;

реализовать механизмы государственно-частного партнерства, сформировать необходимые условия и правила рынка продуктов и услуг на основе использования современных спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности;

обеспечить защиту российских интересов на основе использования современных спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности от экологически вредной деятельности иностранных государств и недобросовестной конкуренции зарубежных разработчиков и производителей.

II. Приоритеты, цели, задачи и целевые показатели, ожидаемые результаты, этапы и сроки реализации подпрограммы

Приоритетами государственной политики в сфере использования результатов космической деятельности являются максимальная интеграция результатов космической деятельности с реальными социально-экономическими процессами, протекающими в регионе; создание

качественно новой региональной навигационно-информационной инфраструктуры, обеспечивающей объективный и комплексный мониторинг основных отраслей экономики - природопользования, транспорта, строительства, градостроительства, жилищно-коммунального и топливно-энергетического комплексов и других отраслей экономики.

Целями подпрограммы являются создание и обеспечение эффективного функционирования региональной системы использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, ДЗЗ и других результатов космической деятельности, направленной на ускорение социально-экономического и инновационного развития Магаданской области, повышение качества жизни его населения.

Основными задачами, решение которых предусмотрено подпрограммой, являются:

создание единой региональной навигационной системы мониторинга транспорта в Магаданской области;

создание системы комплексного мониторинга на основе данных ДЗЗ и другой пространственной информации, включающей создание интегрированной геоинформационной системы в сфере земельно-имущественных отношений, создание функциональной двухуровневой АИСОГД МО, создание функциональной информационной системы мониторинга природопользования;

расширение номенклатуры и повышение количества электронных услуг, оказываемых юридическим лицам и населению с использованием результатов космической деятельности;

формирование нормативной правовой базы, обеспечивающей повышение эффективности использования спутниковых навигационных технологий ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности в системах государственного управления и местного самоуправления, деятельности бюджетных организаций.

Подпрограммой предусматривается определение следующих целевых показателей оценки эффективности ее реализации:

наличие в Магаданской области региональной навигационно-информационной системы, введенной в постоянную эксплуатацию и

используемой при информационно-навигационном обеспечении автомобильных маршрутов на территории Магаданской области;

обеспечение процессов эффективного управления развитием территории Магаданской области посредством внедрения АИСОГД МО;

количество транспортных средств, оборудованных системой ГЛОНАСС;

снижение потерь от нецелевого использования транспорта, оснащенного системой спутниковой навигации ГЛОНАСС;

количество исследуемых космическими методами водотоков и гидротехнических сооружений.

Плановые значения целевых показателей, характеризующих эффективность реализации мероприятий подпрограммы, приведены в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы являются:

сокращение времени реагирования на чрезвычайные ситуации;

сокращение сроков проведения аварийно-восстановительных работ и ликвидации последствий кризисных и чрезвычайных ситуаций на территории Магаданской области, а также расходов на проведение этих работ;

снижение экономического ущерба при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;

увеличение эффективности работы аварийно-спасательных служб при дорожно-транспортных происшествиях и чрезвычайных ситуациях, сокращение безвозвратных потерь населения в чрезвычайных ситуациях;

повышение оперативности и качества подготовки пространственных данных, необходимых для принятия органами государственной власти и органами местного самоуправления в области управленческих решений и контроля их исполнения;

снижение рисков принятия управленческих решений, приводящих к отрицательным экономическим и экологическим последствиям;

создание эффективной инфраструктуры высокоточной навигации для различных сфер экономической деятельности;

обеспечение контроля за состоянием водных объектов.

Подпрограмма реализуется период 2014-2017 годов в один этап.

III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Достижение целей и решение задач подпрограммы обеспечивается путем выполнения основных мероприятий.

Мероприятия подпрограммы являются взаимозависимыми. Успешное выполнение одного мероприятия может зависеть от выполнения других.

Последовательность выполнения мероприятий и решения задач подпрограммы определяется областным государственным казенным учреждением «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» и исполнителями подпрограммы. Система программных мероприятий включает в себя следующие приоритетные направления:

1. Мероприятия по обеспечению мониторинга передвижения автотранспортных средств с использованием технологий ГЛОНАСС:

совершенствование системы мониторинга передвижения автотранспортных средств;

оснащение ведомственного транспорта бортовыми терминалами на базе технологий ГЛОНАСС;

оснащение автоматизированными рабочими местами мониторинга автотранспортных средств на базе технологий ГЛОНАСС;

обслуживание бортовых терминалов и автоматизированных рабочих мест мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС;

профессиональная подготовка и обучение специалистов и должностных лиц.

2. Мероприятия по созданию банка базовых слоев пространственных данных (создание актуальных базовых цифровых пространственных данных – ЦПД) на основе ДЗЗ.

3. Мероприятия по проведению мониторинга состояния дна и берегов водных объектов и гидротехнических сооружений.

Перечень мероприятий приведен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

IV. Характеристика мер государственного и правового регулирования, а также мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей государственной программы

Налоговые, таможенные, тарифные, кредитные и иные меры государственного регулирования не предусмотрены.

Выполнению поставленных задач могут помешать риски, сложившиеся под влиянием негативных факторов и имеющихся в обществе социально-экономических проблем.

1. Макроэкономические риски.

Возможность ухудшения внутренней и внешней конъюнктуры, снижение темпов роста экономики, высокая инфляция могут негативно повлиять на функционирование системы обеспечения пожарной безопасности.

2. Финансовые риски.

Отсутствие или недостаточное финансирование мероприятий в рамках подпрограммы может привести к снижению материально-технической обеспеченности, и, как следствие, целевые показатели подпрограммы не будут достигнуты.

Преодоление данных рисков может быть осуществлено путем сохранения устойчивого финансирования, а также путем дополнительных организационных мер, направленных на преодоление данных рисков.

3. Научно-технические (технологические) риски.

Возможность неполного достижения требуемых тактико-технических показателей программно - аппаратных комплексов и систем, создаваемых в рамках подпрограммы.

Преодоление рисков может быть осуществлено путем выполнения следующих мероприятий:

тщательная подготовка соглашений по взаимодействию сторон, принимающих непосредственное участие в реализации проекта, а также по взаимодействию с привлеченными организациями;

разработка и принятие региональных нормативных правовых актов поддержки предприятий регионального сектора продуктов и услуг с использованием спутниковых навигационных технологий и других результатов космической деятельности.

4. Кадровые риски.

Возможность образования дефицита квалифицированного персонала, требуемого для обеспечения работ по реализации подпрограммы.

Для преодоления рисков необходимо создание системы профессиональной подготовки, обучения и аттестации специалистов в области навигационно-информационных технологий на базе ГЛОНАСС, средств ДЗЗ и других результатов космической деятельности, тщательный отбор участников проекта требуемого для обеспечения работ по реализации подпрограммы.

V. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы (при оказании областными государственными учреждениями государственных услуг (работ) в рамках подпрограммы)

Государственные задания на оказание государственных услуг подпрограммой не предусмотрены.

VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Ресурсное обеспечение подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 68 770,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 27 500,0 тыс. рублей;

2015 год – 28 210,0 тыс. рублей;

2016 год – 8 420,0 тыс. рублей;

2017 год – 4 640,0 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения департамента жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области» за весь период реализации составляет 7 700,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 4 700,0 тыс. рублей;

2015 год – 3 000,0 тыс. рублей;

2016 год – 0,0 тыс. рублей;

2017 год – 0,0 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения управления архитектуры и градостроительства администрации Магаданской области за весь период реализации составляет 31 900,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 15 000,0 тыс. рублей;

2015 год – 16 900,0 тыс. рублей;

2016 год – 0,0 тыс. рублей;

2017 год – 0,0 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения департамента природных ресурсов администрации Магаданской области за весь период реализации составляет 7 560,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 1 890,0 тыс. рублей;

2015 год – 1 890,0 тыс. рублей;

2016 год – 1 890,0 тыс. рублей;

2017 год – 1 890,0 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения департамента социальной поддержки населения администрации Магаданской области за весь период реализации составляет 18 830,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 5 130,0 тыс. рублей;

2015 год – 5 100,0 тыс. рублей;

2016 год – 6 100,0 тыс. рублей;

2017 год – 2 500,0 тыс. рублей.

Объем финансового обеспечения управления культуры администрации Магаданской области за весь период реализации составляет 2 780,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 780,0 тыс. рублей;

2015 год – 1 320,0 тыс. рублей;

2016 год – 430,0 тыс. рублей;

2017 год – 250,0 тыс. рублей.

Информация о ресурсном обеспечении за счет средств областного бюджета с расшифровкой по главным распорядителям средств областного бюджета, основным мероприятиям подпрограммы, а также по годам реализации подпрограммы и направлениям затрат приведена в приложении № 3 к настоящей подпрограмме.

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке по всем источникам финансирования на реализацию целей подпрограммы приведена в приложении № 4 к настоящей подпрограмме.

VII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка эффективности реализации подпрограммы будет проводиться с использованием методики, приведенной в разделе VII государственной программы.

VIII. Формы и возможные результаты участия общественных, научных и иных организаций в реализации подпрограммы

В рамках подпрограммы участие общественных, научных и иных организаций не предусмотрено.

ПОДПРОГРАММА

**«ПОВЫШЕНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ ЖИЛЫХ ДОМОВ, ОСНОВНЫХ
ОБЪЕКТОВ И СИСТЕМ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ
МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ» НА 2014-2017 ГОДЫ»**

ПАСПОРТ

подпрограммы «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 -2017 годы»

Наименование подпрограммы	подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 -2017 годы» (далее – подпрограмма)
Цели подпрограммы	<p>обеспечение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения Магаданской области в условиях высокой сейсмичности;</p> <p>создание условий для устойчивого функционирования жилищного фонда, основных объектов жизнеобеспечения;</p> <p>создание условий для безопасной жизнедеятельности населения</p>
Задачи подпрограммы	<p>повышение сейсмостойкости зданий и сооружений, путем их усиления и реконструкции;</p> <p>разработка градостроительных мероприятий по предупреждению и смягчению бедствий от землетрясений с целью максимального снижения риска;</p> <p>уточнение карт общего сейсмического районирования и сейсмическое микрорайонирование населенных пунктов</p>

	области
Ответственный исполнитель Подпрограммы	департамент строительства администрации Магаданской области
Участники Подпрограммы	органы местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области (по согласованию)
Целевые показатели подпрограммы	<p>размер предотвращенного ущерба от возможного разрушения жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в результате землетрясений;</p> <p>снижение уровня риска возникновения чрезвычайных ситуаций вследствие разрушительных землетрясений;</p> <p>общая площадь зданий и сооружений, по которым ликвидирован дефицит сейсмостойкости</p>
Сроки и этапы реализации подпрограммы	<p>Срок реализации - 2014-2017 годы.</p> <p>Этапы реализации подпрограммы не выделяются</p>
Ресурсное обеспечение подпрограммы	<p>Общий объем финансирования подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 351 470,0 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 60 000,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 60 000,0 тыс. рублей</p> <p>2016 год – 111 600,0 тыс. рублей</p> <p>2017 год – 119 870,0 тыс. рублей</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>создание базы данных по сейсмической уязвимости зданий, сооружений и карт сейсмического риска;</p> <p>создание унифицированных проектов сейсмоусиления жилых домов, зданий и</p>

	сооружений; обеспечение надежности и безопасности жилых домов, зданий и сооружений путем усиления и реконструкции
--	--

I. Характеристика текущего состояния сферы реализации подпрограммы и прогноз развития на перспективу

В Магаданской области вследствие природно-климатической специфики территории (большая часть области находится в пределах пояса Черского, простирающегося от устья реки Лены до Охотского моря) землетрясения по потенциальной угрозе ущерба выдвигаются на первое место. Однако эта угроза еще ни разу не реализовалась. Причина этого заключается в сравнительно непродолжительной истории хозяйственного освоения области, а также невысокой плотности и в неравномерности распределения населения по территории. Как следствие, с течением времени потенциальная угроза с все большей вероятностью получает возможность превратиться в реальную.

Ежегодно сетью сейсмических станций, находящихся в Магаданской области и Чукотском автономном округе, регистрируется около 700 подземных толчков. Приблизительно 5 из них классифицируются как ощутимые местные землетрясения.

Так, только за непродолжительное время наблюдений за сейсмичностью в пределах области и на смежных участках моря и суши произошло около десятка землетрясений с магнитудой от 5,6 до 7,1. Землетрясения Магаданской области характеризуются, в основном, мелкофокусностью очагов, что в большей мере способствует проявлению их разрушительной силы по сравнению с глубокофокусными при одинаковой магнитуде.

В связи с вышесказанным и в соответствии с действующим нормативным документом СНиП II-7-81* «Строительство в сейсмических районах» и карты общего сейсмического районирования России ОСР-97 А, В и С - территория Магаданской области относится к районам с высокой сейсмичностью, характеризуемой, в основном, возможностью

землетрясений в 7-10 баллов шкалы MSK-64 (СНиП II-7-81*), вызывающих катастрофический или серьезный ущерб.

Особо неблагоприятным представляется тот факт, что ранее большая часть обжитых районов области относилась к сейсмически менее опасным балльным зонам и застроена зданиями и сооружениями, не способными к восприятию более высоких сейсмических нагрузок. Большинство зданий имеет дефицит сейсмостойкости и большой процент износа.

По последним данным дефицит сейсмостойкости имеют здания и сооружения, построенные до середины 80-х годов, в том числе жилые дома общей площадью более 1500 тыс. кв. метров, здания социально-культурного назначения и производственные здания - 111 тыс. кв. метров, которые относятся к категории повышенной ответственности.

В области практически отсутствует система мониторинга геологических процессов. Сейсмический и геофизический мониторинг проводится на старом оборудовании, не позволяющем оперативно передавать и обрабатывать данные. Требуется повысить готовность специальных служб и населения к землетрясениям, сформировать нормативную базу для обеспечения сейсмической надежности строящихся и эксплуатируемых жилых домов, зданий и сооружений.

На территории Магаданской области в период 2010-2013 годы осуществлялась реализация областной целевой программы «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2010-2018 годы», утвержденной постановлением администрации Магаданской области от 10 декабря 2009 г. № 630-па, в рамках которой была разработана методика по обследованию зданий типовой застройки с целью определения их сейсмостойкости и необходимости сейсмоусиления, а также проведены обследования по объектам здравоохранения, образования, жилищно-коммунального хозяйства и жилья, введено в эксплуатацию более 1 300,0 кв. метров и повышена устойчивость школы (спортивный зал, актовый зал и столовая) и котельной в пос. Омчак Тенькинского района.

Для обеспечения надежности и безопасности строящихся и эксплуатируемых жилых, общественных, промышленных зданий и сооружений на территории Магаданской области, в первую очередь, необходимо провести комплексное обследование жилых домов, зданий

повышенной социальной ответственности и массового пребывания людей. Для чего следует разработать современные способы и инновационные технологии сейсмоусиления.

Сложность и комплексность проблем по защите населения, жилых зданий, основных объектов и систем жизнеобеспечения от воздействия землетрясений и вторичных эффектов от землетрясений требует программно-целевых действий со стороны администрации Магаданской области и интеграции бюджетных средств и внебюджетных инвестиций для их планомерного решения.

Подпрограмма определяет направления и мероприятия, позволяющие комплексно реализовать цели и задачи по обеспечению сейсмической безопасности населения, снижению социального, экономического и экологического ущерба от разрушительных землетрясений. Система мероприятий направлена на последовательное выполнение конкретных задач: от оценки сейсмической опасности территорий области до обеспечения сейсмостойкости жилых домов, эксплуатируемых зданий и сооружений.

II. Приоритеты, цели, задачи и целевые показатели, ожидаемые результаты, этапы и сроки реализации подпрограммы

Приоритеты государственной политики в сфере реализации Подпрограммы определены в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2009 г. № 365 «О федеральной целевой программе «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в сейсмических районах Российской Федерации на 2009-2018 годы».

Основные цели подпрограммы:

обеспечение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения Магаданской области в условиях высокой сейсмичности;

создание условий для устойчивого функционирования жилищного фонда, основных объектов жизнеобеспечения;

создание условий для безопасной жизнедеятельности населения.

Для достижения указанных целей необходимо решить следующие задачи:

уточнение карт общего сейсмического районирования и сейсмическое микрорайонирование населенных пунктов области;

повышение сейсмостойкости зданий и сооружений, путем их усиления и реконструкции;

разработка градостроительных мероприятий по предупреждению и смягчению бедствий от землетрясений с целью максимального снижения риска.

В результате реализации подпрограммы будут созданы:

база данных по сейсмической уязвимости зданий, сооружений и карт сейсмического риска;

унифицированные проекты сейсмоусиления жилых домов, зданий и сооружений.

Это, в свою очередь, будет способствовать предотвращению ущерба от возможного разрушения жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в результате землетрясений (размер предотвращенного ущерба можно будет подсчитать при определении перечня жилых домов, объектов и систем жизнеобеспечения подлежащих сейсмоусилению).

Будет обеспечена надежность и безопасность жилых домов, зданий и сооружений путем их усиления и реконструкции.

В связи с дефицитом средств, в перечень объектов, подлежащих сейсмоусилению, предполагается включить наиболее сейсмоуязвимые жилые дома, основные объекты и системы жизнеобеспечения, сейсмодефицит которых наиболее очевиден.

Для оценки эффективности подпрограммы будут использоваться [целевые](#) показатели, состав и значение которых приведен в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

Подпрограмма реализуется период 2014-2017 годов в один этап.

III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Достижение целей и решение задач подпрограммы обеспечивается путем выполнения основных мероприятий.

Состав мероприятий подпрограммы может корректироваться по мере решения ее задач. Реализация отдельных мероприятий порождает решение задач, что обеспечивает достижение целей подпрограммы.

Мероприятия подпрограммы являются взаимозависимыми. Успешное выполнение одного мероприятия может зависеть от выполнения других.

Последовательность выполнения мероприятий и решения задач подпрограммы определяется департаментом строительства администрации Магаданской области» и исполнителями подпрограммы. Система программных мероприятий включает в себя следующие приоритетные направления:

1. Мероприятия по нормативно-правовому регулированию в сфере реализации подпрограммы:

формирование перечня объектов, подлежащих сейсмоусилению (повышению устойчивости) в текущем финансовом году;

подготовка проекта постановления администрации Магаданской области о реализации мероприятий подпрограммы в очередном году;

подготовка проекта соглашения о предоставлении бюджетам муниципальных образований субсидий из областного бюджета на софинансирование объектов, находящихся в муниципальной собственности;

предоставление органами местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области отчетов о целевом использовании средств субсидии.

2. Мероприятия по повышению устойчивости функционирования жилищного фонда, основных объектов жизнеобеспечения:

инженерно-сейсмическое обследование, разработка проектной документации и государственная экспертиза проекта на повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения;

сейсмоусиление (повышение устойчивости) жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения.

Подробный перечень мероприятий приведен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

IV. Характеристика мер государственного и правового регулирования, а также мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей государственной программы

Налоговые, таможенные, тарифные, кредитные и иные меры государственного регулирования не предусмотрены.

В качестве меры правового регулирования предусмотрено ежегодное утверждение перечня объектов, реализуемых в рамках подпрограммы № 4 в очередном году. Подробная информация о мерах правового регулирования приведена в приложении № 3 к настоящей подпрограмме.

Риски реализации подпрограммы и меры по управлению этими рисками представлены в таблице.

Таблица

Управление рисками реализации подпрограммы

Наименование рисков	Источники возникновения риска	Характер влияния на ход и результаты реализации подпрограммы	Качественная оценка факторов рисков	Способ преодоления риска
Финансовый риск	Уровень финансирования мероприятий	Дефицит средств областного бюджета	Уменьшение количества осуществляемых мероприятий	Корректировка мероприятий, объемов финансирования и целевых показателей на предстоящий период

V. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы (при оказании областными государственными учреждениями государственных услуг (работ) в рамках подпрограммы)

Государственные задания на оказание государственных услуг подпрограммой не предусмотрены.

VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Ресурсное обеспечение подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 351 470,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 60 000,0 тыс. рублей;

2015 год – 60 000,0 тыс. рублей;

2016 год – 111 600,0 тыс. рублей;

2017 год – 119 870,0 тыс. рублей.

Информация о ресурсном обеспечении за счет средств областного бюджета с расшифровкой по главным распорядителям средств областного

бюджета, основным мероприятиям подпрограммы, а также по годам реализации подпрограммы, другим источникам финансирования и направлениям затрат приведена в приложении № 4 к настоящей подпрограмме.

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке по всем источникам финансирования на реализацию целей подпрограммы приведена в приложении № 5 к настоящей подпрограмме.

VII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка эффективности реализации подпрограммы будет проводиться с использованием методики, приведенной в разделе VII государственной программы.

Механизм реализации мероприятий подпрограммы основан на обеспечении достижения запланированных результатов и показателей эффективности реализации государственной программы.

Реализация подпрограммных мероприятий осуществляется посредством размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

Перечень мероприятий подпрограммы может ежегодно корректироваться на основе анализа полученных результатов реализации подпрограммы, фактической потребности в средствах на реализацию мероприятий и исходя из реальных возможностей областного бюджета.

VIII. Условия предоставления и методика расчета субсидий местным бюджетам из областного бюджета в рамках реализации настоящей государственной программы

В рамках реализации настоящей подпрограммы предусмотрено предоставление субсидий местным бюджетам из областного бюджета.

Условием предоставления из областного бюджета субсидий бюджетам муниципальных образований Магаданской области является наличие муниципальной программы, предусматривающей мероприятия по повышению сейсмоустойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории муниципального образования.

Субсидии могут быть использованы на проведение инженерно-сейсмического обследования объектов, разработку проектной документации, сейсмоусиление жилых домов и основных объектов жизнеобеспечения.

Размер субсидий определяется по формуле:

$$C_i^k = C^k \times \frac{D}{D_{\text{ог}}}$$

C_i^k –

предельный размер средств для предоставления субсидии i -му муниципальному образованию в k -м году;

C^k

– общий размер субсидий, распределяемый на k -й год;

D – общая площадь жилых домов и основных объектов жизнеобеспечения Магаданской области на k -й год;

A_i

– общая площадь жилых домов и основных объектов жизнеобеспечения i -го района на k -й год.

Субсидии предоставляются в пределах бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год на основании соглашений о предоставлении субсидий, заключенных между губернатором Магаданской области и главой муниципального образования Магаданской области.

Распределение субсидий между муниципальными образованиями осуществляется в срок до 1 апреля текущего года и утверждается постановлением администрации Магаданской области.

Перечисление субсидий осуществляется в бюджеты муниципальных образований Магаданской области на счета органов Федерального казначейства, открытые для кассового обслуживания исполнения местного бюджета.

Органы местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области несут ответственность за нецелевое использование средств субсидий. В случае использования субсидий не по целевому назначению соответствующие средства взыскиваются в областной бюджет в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

Органы местного самоуправления представляют в департамент строительства администрации Магаданской области отчет о реализации Программы и отчет о целевом использовании средств субсидий ежеквартально, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

IX. Формы и возможные результаты участия общественных, научных и иных организаций в реализации подпрограммы

В рамках подпрограммы участие общественных, научных и иных организаций не предусмотрено.

ПОДПРОГРАММА

**«СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ» НА 2014 - 2017 ГОДЫ»**

ПАСПОРТ

подпрограммы «Создание условий для реализации государственной
программы» на 2014 - 2017 годы»

Наименование подпрограммы	подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы» (далее – подпрограмма)
Цель подпрограммы	обеспечение создания условий для реализации государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»
Задачи подпрограммы	обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» и областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»
Ответственный исполнитель	департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики

подпрограммы	администрации Магаданской области
Участники Подпрограммы	отсутствуют
Целевые показатели подпрограммы	доля достигнутых целевых показателей государственной программы к общему количеству целевых показателей
Сроки и этапы реализации подпрограммы	Срок реализации - 2014-2017 годы. Этапы реализации подпрограммы не выделяются
Ресурсное обеспечение подпрограммы	<p>Общий объем финансирования подпрограммы за счет средств областного бюджета составляет 3 011 627,6 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета 3 009 627,6 тыс. рублей, за счет внебюджетных источников 2 000,0 тыс. рублей.</p> <p>В том числе по годам:</p> <p>2014 год – 710 488,5 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 734 055,1 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 764 830,5 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 802 253,5 тыс. рублей.</p> <p>Из них за счет средств областного бюджета:</p> <p>2014 год – 709 988,5 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 733 555,1 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 764 330,5 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 801 753,5 тыс. рублей;</p> <p>за счет внебюджетных источников:</p> <p>2014 год – 500,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 500,0 тыс. рублей;</p>

	2016 год – 500,0 тыс. рублей; 2017 год – 500,0 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	обеспечение выполнения целей, задач и показателей государственной программы

I. Характеристика текущего состояния сферы реализации подпрограммы и прогноз развития на перспективу

Подпрограмма разработана в целях повышения качества реализации целей и задач, поставленных государственной программой.

В целом подпрограмма направлена на формирование и развитие обеспечивающих механизмов реализации государственной программы.

Сферой применения является обеспечение организационных, правовых, информационных, мониторинговых и методических основ для реализации государственной программы, а также существенное повышение качества управления процессами реализации государственной программы и обеспечения эффективной деятельности областных учреждений в сфере реализации государственной программы с учетом ее особенностей.

II. Приоритеты, цели, задачи и целевые показатели, ожидаемые результаты, этапы и сроки реализации подпрограммы

Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы соответствуют приоритетам в сфере реализации

государственной программы и направлены на реализацию ее целей, задач и качественное выполнение мероприятий государственной программы.

Достижение приоритетов подпрограммы невозможно без обеспечения создания системы управления реализацией государственной программы, проведения мониторинга и контроля реализации государственной программы, обеспечивающей эффективное использование ресурсов, повышение качества управления процессами реализации и обеспечения.

Основной целью подпрограммы является обеспечение создания условий для реализации государственной программы.

Для решения поставленной цели необходимо решение задачи по обеспечению деятельности и выполнению функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» и областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области».

Целевым показателем подпрограммы служит доля достигнутых целевых показателей государственной программы к общему количеству целевых показателей.

Данный показатель рассчитывается в процентах как отношение достигнутых целевых показателей государственной программы к планируемым показателям, указанным в приложении № 1 к государственной программе «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области».

Состав и значение целевых показателей приведен в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

Подпрограмма реализуется период 2014-2017 годов в один этап.

III. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Достижение заявленных целей и решение поставленных задач планируется осуществлять в рамках реализации двух основных мероприятий.

1. Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»

2. Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»

Реализация мероприятий осуществляется путем финансирования расходов на содержание и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» и областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области».

Подробный перечень мероприятий приведен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

IV. Характеристика мер государственного и правового регулирования, а также мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей государственной программы

Налоговые, таможенные, тарифные, кредитные и иные меры государственного регулирования не предусмотрены.

В случае необходимости в рамках подпрограммы будет осуществляться работа по обеспечению своевременной корректировки государственной программы, внесению изменений в законы и иные нормативные правовые акты Магаданской области в сфере ее реализации.

Необходимость разработки указанных законодательных и иных нормативных правовых актов Магаданской области будет определяться в процессе реализации подпрограммы и государственной программы в соответствии с изменениями законодательства Российской Федерации и Магаданской области.

При реализации подпрограммы возможно возникновение риска невыполнения мероприятий и не достижения запланированных результатов в случае сокращения объемов бюджетного финансирования подпрограммы.

Важным фактором снижения данного риска является эффективное бюджетное планирование, обеспечение реализуемых в рамках подпрограммы мероприятий необходимой обосновывающей документацией.

Управление рисками реализации подпрограммы будет осуществляться на основе действующего законодательства Российской Федерации и Магаданской области в сфере деятельности областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» и областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области».

V. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации подпрограммы (при оказании областными государственными учреждениями государственных услуг (работ) в рамках подпрограммы)

В рамках выполнения подпрограммы предусмотрено выполнение государственного задания на оказание областным государственным бюджетным образовательным учреждением «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области» государственных услуг по организации подготовки населения, должностных лиц, органов исполнительной власти Магаданской области, органов самоуправления и организаций по вопросам гражданской обороны, Пожарной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Подробная информация о значениях показателей объема государственных услуг и расходах областного бюджета на оказание государственных услуг приведена в приложении № 3 к настоящей подпрограмме.

VI. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Ресурсное обеспечение подпрограммы осуществляется за счет средств областного бюджета и внебюджетных источников.

Общий объем финансирования подпрограммы составляет 3 011 627,6 тыс. рублей, в том числе за счет средств областного бюджета 3 009 627,6 тыс. рублей, за счет внебюджетных источников 2 000,0 тыс. рублей.

В том числе по годам:

2014 год – 710 488,5 тыс. рублей;

2015 год – 734 055,1 тыс. рублей;

2016 год – 764 830,5 тыс. рублей;

2017 год – 802 253,5 тыс. рублей.

Из них за счет средств областного бюджета:

2014 год – 709 988,5 тыс. рублей;

2015 год – 733 555,1 тыс. рублей;

2016 год – 764 330,5 тыс. рублей;

2017 год – 801 753,5 тыс. рублей;

за счет внебюджетных источников:

2014 год – 500,0 тыс. рублей;

2015 год – 500,0 тыс. рублей;

2016 год – 500,0 тыс. рублей;

2017 год – 500,0 тыс. рублей.

Информация о ресурсном обеспечении за счет средств областного бюджета с расшифровкой по главным распорядителям средств областного бюджета, основным мероприятиям подпрограммы, а также по годам реализации подпрограммы, другим источникам финансирования и направлениям затрат приведена в приложении № 6 к настоящей подпрограмме.

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной (справочной) оценке по всем источникам финансирования на реализацию целей подпрограммы приведена в приложении № 7 к настоящей подпрограмме.

VII. Методика оценки эффективности подпрограммы

Оценка эффективности реализации подпрограммы будет проводиться с использованием методики, приведенной в разделе VII государственной программы.

VIII. Формы и возможные результаты участия общественных, научных и иных организаций в реализации подпрограммы

В рамках подпрограммы участие общественных, научных и иных организаций не предусмотрено.

Приложение № 1

к государственной программе
«Защита населения и
территории от чрезвычайных
ситуаций и обеспечение
пожарной безопасности в
Магаданской области» на
2014-2017 годы»

СОСТАВ И ЗНАЧЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»
на 2014-2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области

№ п/п	Целевой показатель (наименование)	Единица измерения	Значение целевых показателей:				
			2013	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственная программа «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»							
1.	Снижение количества населения, погибшего, травмированного и пострадавшего вследствие деструктивных событий.	%	100	2	4	6	8
2.	Увеличение количества населения,	%	100	3	6	9	12

1	2	3	4	5	6	7	8
	спасенного при возникновении деструктивных событий.						
3.	Снижение экономического ущерба от деструктивных событий	%	100	1	3	5	7
Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»							
4.	Обеспеченность населения области средствами индивидуальной защиты	%	100	100	100	100	100
5.	Повышение полноты информационного обеспечения населения Магаданской области при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и в чрезвычайных ситуациях	%	50	50	70	70	70
6.	Повышение готовности системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»	%	20	40	60	80	100
Подпрограмма «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы»							
7.	Обеспеченность подразделений пожарной охраны Магаданской области пожарной, специальной и вспомогательной автотехникой	%	75	79	86	93	100
8.	Обеспеченность подразделений пожарной охраны Магаданской области пожарно-техническим вооружением	%	85	91	94	97	100

1	2	3	4	5	6	7	8
9.	Количество объектов, защищенных средствами автоматического обнаружения пожара	%	92	92	92	100	100
10.	Количество объектов, защищенных средствами автоматического тушения пожара	%	40	60	80	100	100
11.	Количество объектов, обеспеченных линиями прямой связи с подразделениями пожарной охраны	%	94	96	98	100	100
Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»							
12.	Наличие в Магаданской области региональной навигационно-информационной системы, введенной в постоянную эксплуатацию и используемой при информационно-навигационном обеспечении автомобильных маршрутов на территории Магаданской области	+/-	-	-	+	+	+
13.	Обеспечение процессов эффективного управления развитием территории Магаданской области посредством внедрения АИСОГД МО	% от общего количества					
	Региональный		0	100	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8
	уровень						
	Муниципальный уровень		0	11	100	100	100
14.	Количество транспортных средств, оборудованных системой ГЛОНАСС всего,	ед	0	15	47	65	65
	в т.ч.						
	УК		0	10	32	38	38
	ДСПН		0	5	15	27	27
15.	Снижение потерь от нецелевого использования транспорта, оснащенного системой спутниковой навигации ГЛОНАСС	%	0	5	10	10	10
16.	Количество исследуемых космическими методами водотоков	%	0	100	100	100	100
17.	Количество исследуемых космическими методами гидротехнических сооружений	%	0	100	100	100	100
Подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»							
18.	Размер предотвращенного ущерба от возможного разрушения жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в результате землетрясений	млрд. руб.	0,60	0,60	0,60	4,67	5,02
19.	Снижение уровня риска возникновения чрезвычайных ситуаций вследствие разрушительных	%	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5

1	2	3	4	5	6	7	8
	землетрясений						
20.	Общая площадь зданий и сооружений, по которым ликвидирован дефицит сейсмостойкости	тыс. кв.м.	1,0	1,0	1,0	3,0	3,4
Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»							
21	Доля достигнутых целевых показателей государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области» к общему количеству целевых показателей	%	100	100	100	100	100

Приложение № 2

к государственной программе
«Защита населения и
территории от чрезвычайных
ситуаций и обеспечение
пожарной безопасности в
Магаданской области»
на 2014-2017 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных
ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»
на 2014-2017 годы»

№ п\п	Наименование подпрограммы, мероприятия подпрограммы	Ответствен ный исполнитель программы, соисполнитель и государствен ной программы, участники государствен ной программы (подпрограм мы)	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			нача ло	оконч ание		
1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»						
1.1.	Приобретение средств индивидуальной защиты населения (СИЗ)	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2015	Обеспечение плановой замены СИЗ с истекшим сроком годности	Нехватка требуемого количества СИЗ для защиты населения
1.2.	Приобретение мобильного	ДЖКХ и КЭ АМО	2015	2015	Увеличение количества	Ограниченный охват населения,

1	2	3	4	5	6	7
	комплекса информирования и оповещения населения (МКИОН)				населения, подлежащего информированию и оповещению о ЧС	попадающего под системы оповещения о ЧС
1.3.	Развитие центра обработки вызовов «112»	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017	Ускорение реагирования и улучшение взаимодействия экстренных оперативных служб при вызовах (сообщениях о происшествиях)	Затрудненное взаимодействие экстренных оперативных служб при вызовах (сообщениях о происшествиях)
Подпрограмма «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы»						
2.1.	Приобретение пожарной автотехники	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017	Повышение оперативно - технической готовности подразделений противопожарной службы Магаданской области	Снижение оперативно - технической готовности подразделений противопожарной службы Магаданской области
2.2.	Приобретение специальной и вспомогательной техники	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2014		
2.3.	Приобретение пожарно-технического вооружения	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017		
2.4.	Строительство, ремонт, реконструкция объектов ГПС	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017	Приведение объектов ГПС в соответствии с предъявляемыми требованиями	Ухудшение условий несения службы личным составом ГПС Магаданской области
2.5.	Установка автоматической пожарной сигнализации	УК АМО	2016	2016	Обеспечение раннего обнаружения пожара	Увеличение материального ущерба от пожара
2.6.	Установка автоматической системы пожаротушения	ДЗО АМО	2014	2014	Обеспечение тушения пожара на ранней стадии	Увеличение материального ущерба в случае возникновения пожара
		УК АМО	2014	2017		
2.7.	Установка систем видеонаблюдения	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение контроля помещений	Отсутствие контроля помещений
		УК АМО	2014	2017		
2.8.	Установка ограждения	УК АМО	2014	2014	Ограничение доступа	Наличие свободного доступа

1	2	3	4	5	6	7
					посторонних лиц на территорию	посторонних лиц на территорию
2.9.	Модернизация ранее установленных автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	ДСПН АМО	2014	2014	Приведение систем обнаружения и тушения пожара в соответствии с предъявляемыми требованиями	Увеличение материального ущерба от пожара
		УК АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2015		
2.10.	Обслуживание и ремонт автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	ДСПН АМО	2014	2017	Поддержание в работоспособном состоянии систем обнаружения и тушения пожара	Выход из строя и некорректная работа систем обнаружения и тушения пожара
		ДЗО АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2017		
2.11.	Приобретение огнетушителей	ДСПН АМО	2014	2017	Обеспечение тушения пожара на ранней стадии	Увеличение материального ущерба от пожара
		ДЗО АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2014		
2.12.	Заправка и обслуживание огнетушителей	ДСПН АМО	2014	2017	Поддержание огнетушителей в работоспособном состоянии	Выход из строя огнетушителей
		ДЗО АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2017		
2.13.	Проведение проверок исправности систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	ДСПН АМО	2014	2017	Поддержание систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения в работоспособном состоянии	Выход из строя систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения
		ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2017		
2.14.	Проведение замеров сопротивления изоляции электросетей и электрооборудования	ДСПН АМО	2014	2017	Обеспечение безопасной эксплуатации электросетей и электрооборудования	Аварийные ситуации на электросетях и электрооборудовании
		ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2017		
2.15.	Обработка	ДСПН АМО	2014	2014	Снижение	Повышение

1	2	3	4	5	6	7
	конструкций огнезащитным составом	ДЗО АМО	2014	2017	вероятности загорания деревянных конструкций от внешнего источника огня	вероятности загорания деревянных конструкций от внешнего источника огня
		УК АМО	2014	2017		
2.16.	Устройство противопожарных дверей и перегородок в учреждениях	ДЗО АМО	2014	2017	Ограничение проникновения опасных факторов пожара в смежные помещения	Возможность проникновения опасных факторов пожара в смежные помещения
		УК АМО	2014	2017		
2.17.	Замена глухих решеток на окнах на легкосъемные или распашные	ДЗО АМО	2014	2016	Обеспечение возможности экстренной эвакуации из здания	Ограничение возможности экстренной эвакуации из здания
		АО АМО	2014	2014		
2.18.	Ремонт систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	ДСПН АМО	2014	2014	Обеспечение требуемого расхода воды на тушение пожара	Отсутствие требуемого расхода воды на тушение пожара
		ДЗО АМО	2014	2017		
2.19.	Приведение в соответствии требованиям пожарной безопасности эвакуационных выходов из зданий и помещений	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение безопасной эвакуации из здания	Затруднение безопасной эвакуации из здания
		УК АМО	2014	2017		
2.20.	Приобретение средств индивидуальной защиты персонала	ДСПН АМО	2014	2017	Защита органов дыхания и зрения персонала от опасных факторов пожара	Негативное воздействие опасных факторов пожара на органы дыхания и зрения персонала
		ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2017		
2.21.	Приобретение средств наглядной агитации	ДЗО АМО	2014	2017	Повышение уровня знаний персоналом требований пожарной безопасности	Недостаточный уровень знаний персоналом требований пожарной безопасности
2.22.	Установка пожарных щитов	ДЗО АМО	2014	2016	Обеспечение тушения пожара на ранней стадии	Увеличение материального ущерба от пожара

1	2	3	4	5	6	7
2.23.	Организация и обслуживание прямой связи с подразделениями пожарной охраны	ДСПН АМО	2014	2017	Обеспечение раннего сообщения о пожаре в подразделение пожарной охраны	Увеличение материального ущерба от пожара
		ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2016		
2.24.	Приведение систем вентиляции в соответствие с требованиями пожарной безопасности	ДСПН АМО	2014	2017	Обеспечение безопасной эксплуатации систем вентиляции	Вероятность возникновения аварийных ситуаций в системах вентиляции
		ДЗО АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2014		
2.25.	Ремонт электрощитового хозяйства	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение безопасной эксплуатации электрощитового хозяйства и электропроводки	Вероятность возникновения аварийных ситуаций в электрощитовом хозяйстве и на электросетях
		УК АМО	2014	2017		
2.26.	Ремонт электропроводки	ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2017		
2.27.	Разработка проектно-сметной документации	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение строительства станций пожаротушения	Увеличение материального ущерба от пожара
		УК АМО	2014	2017		
Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»						
3.1.	Совершенствование системы мониторинга передвижения автотранспортных средств с использованием технологий ГЛОНАСС	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2015	Повышение эффективности работы аварийно-спасательных служб при ДТП и ЧС	Увеличение безвозвратных потери населения в ЧС
3.2.	Создание банка базовых слоев пространственных данных (создание актуальных базовых цифровых пространственных данных – ЦПД) на основе ДЗЗ	УА и Г АМО	2014	2015	Повышение оперативности и качества подготовки пространственных данных, необходимых для принятия органами государственной власти и органами местного самоуправления управленческих решений и контроля их исполнения	Недостаточность пространственных данных, необходимых для принятия органами государственной власти и органами местного самоуправления управленческих решений и контроля их исполнения
3.3.	Передача ЦПД и ортофотопланов для создания I этапа АИСОГД МО на Магаданскую область и Ольский район (поселения и межселенные территории)	УА и Г АМО	2014	2015		
3.4.	Передача ЦПД и ортофотопланов для создания II этапа	УА и Г АМО	2016	2016		

1	2	3	4	5	6	7
	АИСОГД МО на Среднеканский, Тенькинский, Сусуманский, Северо-Эвенский, Хасынский, Омсук-чанский, Ягоднинский районы и городской округ «Город Магадан»					
3.5.	Мониторинг состояния дна и берегов водных объектов, расположенных вблизи населенных пунктов Магаданской области	ДПР АМО	2014	2017	Возможность оперативного принятия управленческих решений при аварийных ситуациях на водных объектах и гидротехнических сооружениях	Несвоевременное принятие управленческих решений при аварийных ситуациях на водных объектах и гидротехнических сооружениях
3.6.	Мониторинг состояния защитных гидротехнических сооружений	ДПР АМО	2014	2017		
3.7.	Оснащение ведомственного транспорта бортовыми терминалами на базе технологий ГЛОНАСС	ДСПН АМО	2014	2016	Сокращение расходов горюче-смазочных материалов и эксплуатационных затрат, повышение качества перевозок	Недостаточный контроль за расходом материалов и эксплуатационных затрат
		УК АМО	2014	2015		
3.8.	Оснащение автоматизированным и рабочими местами мониторинга автотранспортных средств на базе технологий ГЛОНАСС	ДСПН АМО	2014	2016		
		УК АМО	2014	2015		
3.9.	Обслуживание бортовых терминалов и автоматизированных рабочих мест мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС	ДСПН АМО	2014	2017	Поддержание систем мониторинга в работоспособном состоянии	Возможный выход из строя систем мониторинга
		УК АМО	2014	2017		
3.10.	Профессиональная подготовка и обучение специалистов и должностных лиц	ДСПН АМО	2014	2017	Повышение уровня знаний специалистов, обслуживающих системы мониторинга	Недостаточный уровень знаний специалистов, обслуживающих системы мониторинга
Подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»						
4.1.	Формирование перечня объектов, подлежащих сейсмоусилению	ДС АМО	2014	2017	Рассмотрение возможности осуществления работ по	Отсутствие нормативной правовой базы, необходимой для

1	2	3	4	5	6	7
	(повышению устойчивости) в текущем финансовом году				сейсмоусилению объектов муниципальной и государственной собственности Магаданской области	реализации мероприятий по сейсмоусилению объектов муниципальной и государственной собственности
4.2.	Подготовка проекта постановления администрации Магаданской области о реализации мероприятий Подпрограммы в очередном году	ДС АМО	2014	2017	Наличие нормативного правового акта, регламентирующего предоставление субсидий муниципальным образованиям. Возможность улучшения условий безопасной жизнедеятельности граждан	
4.3.	Подготовка проекта соглашения о предоставлении бюджетам муниципальных образований субсидий из областного бюджета на софинансирование объектов, находящихся в муниципальной собственности	ДС АМО	2014	2017	Наличие соглашений, на основании которых будет осуществлено предоставление субсидий муниципальным образованиям Магаданской области	
4.4.	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований	ДС АМО	2014	2017	Возможность осуществления мероприятий по повышению сейсмостойкости зданий и сооружений, путем их усиления и реконструкции	
4.5.	Предоставление органами местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области отчетов о целевом	ОМС	2014	2017	Качественный мониторинг реализации Подпрограммы	
						Отсутствие возможности своевременной корректировки Подпрограммы в связи с отсутствием объективных данных

1	2	3	4	5	6	7
	использовании средств субсидии					о реализации Подпрограммы.
4.6.	Инженерно-сейсмическое обследование, разработка проектной документации и государственная экспертиза проекта на повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	ОМС	2015	2017	Создание условий для устойчивого функционирования жилищного фонда, основных объектов жизнеобеспечения	Повышение вероятности возникновения аварийных ситуаций в жилищном фонде и основных объектах жизнеобеспечения в условиях высокой сейсмичности
4.7.	Сейсмоусиление (повышение устойчивости) жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	ОМС	2014	2017		
Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»						
5.1.	Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017	Обеспечение выполнения целей, задач и показателей государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»	Не выполнение мероприятий, целей, задач и показателей государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»
5.2.	Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне,	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017		

1	2	3	4	5	6	7
	защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»					

Приложение № 3
к государственной программе
«Защита населения и
территории от чрезвычайных
ситуаций и обеспечение
пожарной безопасности в
Магаданской области»
на 2014-2017 годы»

СВЕДЕНИЯ

об основных мерах правового регулирования в сфере реализации
государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных
ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»
на 2014-2017 годы»

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
1	2	3	4	5
Подпрограммы государственной программы				
Подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»				
1.	Постановление администрации	О реализации подпрограммы в	Департамент строительства	Ежегодно до 1 апреля

	Магаданской области	очередном году. Определение объектов применения подпрограммы и распределение средств областного бюджета между участниками подпрограммы	администрации Магаданской области	
--	------------------------	---	---	--

Приложение № 4
к государственной программе
«Защита населения и
территории от чрезвычайных
ситуаций и обеспечение
пожарной безопасности в
Магаданской области»
на 2014-2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

за счет средств областного бюджета государственной программы «Защита
населения

и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности
в Магаданской области» на 2014-2017 годы»

Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Ответственный исполнитель	Расходы (тыс. рублей)			
		(годы)			
		2014	2015	2016	2017
1	2	3	3	5	6
Государственная программа «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»	всего	906 310,8	921 996,4	945 187,2	984 256,4
	ДЖКХ и КЭ АМО	784 067,7	805 934,3	798 709,7	836 132,7
	УА и Г АМО	15000,0	16900,0	0,0	0,0
	ДПР АМО	1 890,0	1 890,0	1 890,0	1 890,0
	ДСПН АМО	8 632,8	7 409,7	9 060,5	5 225,1
	ДЗО АМО	20 670,7	15 195,6	13 440,2	13 882,8
	УК АМО	14 768,0	14 288,0	10 142,0	11 315,0
	АО АМО	1 281,6	378,8	344,8	580,8
	ДС АМО	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	3	5	6
	ОМС	60 000,0	60 000,0	111 600,0	119 870,0
Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»	всего	38 765,4	38 765,4	3 765,4	3 765,4
	ДЖКХ и КЭ АМО	38 765,4	38 765,4	3 765,4	3 765,4
1.1. Приобретение средств индивидуальной защиты населения (СИЗ), в том числе:	всего	35 000,0	27 000,0	0,0	0,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	35 000,0	27 000,0	0,0	0,0
противогазы ГП-7		0,0	22 000,0	0,0	0,0
противогазы детские		0,0	4 000,0	0,0	0,0
камеры защитные детские (КЗД)		35 000,0	1 000,0	0,0	0,0
1.2. Приобретение мобильного комплекса информирования и оповещения населения (МКИОН)	всего	0,0	8 000,0	0,0	0,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	0,0	8 000,0	0,0	0,0
1.3. Развитие центра обработки вызовов «112»	всего	3 765,4	3 765,4	3 765,4	3 765,4
	ДЖКХ и КЭ АМО	3 765,4	3 765,4	3 765,4	3 765,4
Подпрограмма «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы»	всего	70 056,9	61 465,9	57 071,3	58 867,5
	ДЖКХ и КЭ АМО	30 613,8	30 613,8	30 613,8	30 613,8
	ДСПН АМО	3 502,8	2 309,7	2 960,5	2 725,1
	ДЗО АМО	20 670,7	15 195,6	13 440,2	13 882,8
	УК АМО	13 988,0	12 968,0	9 712,0	11 065,0
	АО АМО	1 281,6	378,8	344,8	580,8
2.1. Приобретение пожарной автотехники	всего	19000,0	27 584,3	27 584,3	27 584,3
	ДЖКХ и КЭ АМО	19000,0	27 584,3	27 584,3	27 584,3
2.2. Приобретение специальной и вспомогательной техники	всего	6613,8	0,0	0,0	0,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	6613,8	0,0	0,0	0,0
2.3. Приобретение пожарно-	всего	2000,0	1 029,5	1 029,5	1 029,5

1	2	3	3	5	6
технического вооружения	ДЖКХ и КЭ АМО	2000,0	1 029,5	1 029,5	1 029,5
2.4. Строительство, ремонт, реконструкция объектов ГПС	всего	3 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	3 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
2.5. Установка автоматической пожарной сигнализации	всего	0,0	0,0	250,0	0,0
	УК АМО	0,0	0,0	250,0	0,0
2.6. Установка автоматической системы пожаротушения	всего	5 100,0	3 850,0	1 000,0	0,0
	ДЗО АМО	250,0	0,0	0,0	0,0
	УК АМО	4 850,0	3 850,0	1 000,0	0,0
2.7. Установка систем видеонаблюдения	всего	4 540,0	1 200,0	500,0	550,0
	ДЗО АМО	3 100,0	100,0	100,0	100,0
	УК АМО	1 440,0	1 100,0	400,0	450,0
2.8. Установка ограждения	всего	1 800,0	0,0	0,0	0,0
	УК АМО	1 800,0	0,0	0,0	0,0
2.9. Модернизация ранее установленных автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	всего	1 069,0	554,0	2 700,0	3 200,0
	ДСПН АМО	569,0	0,0	0,0	0,0
	УК АМО	250,0	500,0	2 700,0	3 200,0
	АО АМО	250,0	54,0	0,0	0,0
2.10. Обслуживание и ремонт автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	всего	6 855,0	7 237,5	7 718,6	8 298,8
	ДСПН АМО	1 546,0	1 557,0	1 634,0	1 715,7
	ДЗО АМО	5 069,0	5 420,5	5 804,6	6 283,1
	АО АМО	240,0	260,0	280,0	300,0
2.11. Приобретение огнетушителей	всего	483,6	422,1	419,9	437,8
	ДСПН АМО	135,3	76,4	15,2	24,0
	ДЗО АМО	317,5	345,7	404,7	413,8
	АО АМО	30,8	0,0	0,0	0,0
2.12. Заправка и обслуживание огнетушителей	всего	742,7	809,3	679,7	689,2
	ДСПН АМО	128,7	162,0	165,6	207,0

1	2	3	3	5	6
	ДЗО АМО	577,2	610,5	477,3	445,4
	АО АМО	36,8	36,8	36,8	36,8
2.13. Проведение проверок исправности систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	всего	866,7	1 045,6	860,1	899,1
	ДСПН АМО	236,0	256,0	268,8	282,0
	ДЗО АМО	532,7	686,6	483,3	504,1
	УК АМО	70,0	75,0	80,0	85,0
	АО АМО	28,0	28,0	28,0	28,0
2.14. Проведение замеров сопротивления изоляции электросетей и электрооборудования	всего	2 390,3	2 092,8	1 967,3	2 023,7
	ДСПН АМО	44,0	16,3	591,0	97,0
	ДЗО АМО	1 876,3	1 561,5	1 376,3	1 526,7
	УК АМО	470,0	515,0	0,0	400,0
2.15. Обработка конструкций огнезащитным составом	всего	2 396,2	1 621,4	1 575,6	1 630,6
	ДСПН АМО	80,0	0,0	0,0	0,0
	ДЗО АМО	1 821,2	1 111,4	1 155,6	1 205,6
	УК АМО	495,0	510,0	420,0	425,0
2.16. Устройство противопожарных дверей и перегородок в учреждениях	всего	1 960,0	1 427,0	637,0	606,0
	ДЗО АМО	880,0	320,0	160,0	124,0
	УК АМО	1 080,0	1 107,0	477,0	482,0
2.17. Замена глухих решеток на окнах на легкосъёмные или распашные	всего	210,0	150,0	50,0	0,0
	ДЗО АМО	150,0	150,0	50,0	0,0
	АО АМО	60,0	0,0	0,0	0,0
2.18. Ремонт систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	всего	681,3	438,0	224,0	244,0
	ДСПН АМО	104,0	0,0	0,0	0,0
	ДЗО АМО	577,3	438,0	224,0	244,0
2.19. Приведение в соответствии требованиям пожарной безопасности эвакуационных выходов из зданий и помещений	всего	945,0	495,0	1 587,0	189,0
	ДЗО АМО	340,0	80,0	72,0	24,0
	УК АМО	605,0	415,0	1 515,0	165,0
2.20. Приобретение средств	всего	2 833,5	3 930,0	1 531,7	2 668,7

1	2	3	3	5	6
индивидуальной защиты персонала	ДСПН АМО	465,5	147,0	186,6	301,0
	ДЗО АМО	1 119,0	636,0	625,1	483,7
	УК АМО	1 213,0	3 147,0	720,0	1 668,0
	АО АМО	36,0	0,0	0,0	216,0
2.21. Приобретение средств наглядной агитации	всего	128,5	148,1	54,0	62,0
	ДЗО АМО	128,5	148,1	54,0	62,0
2.22. Установка пожарных щитов	всего	167,0	100,0	50,0	0,0
	ДЗО АМО	167,0	100,0	50,0	0,0
2.23. Организация и обслуживание прямой связи с подразделениями пожарной охраны	всего	1 914,2	872,3	986,8	918,9
	ДСПН АМО	79,3	80,0	84,3	83,4
	ДЗО АМО	1 714,9	768,3	802,5	835,5
	УК АМО	120,0	24,0	100,0	0,0
2.24. Приведение систем вентиляции в соответствие с требованиями пожарной безопасности	всего	1 250,0	576,0	395,0	285,0
	ДСПН АМО	115,0	15,0	15,0	15,0
	ДЗО АМО	535,0	561,0	380,0	270,0
	АО АМО	600,0	0,0	0,0	0,0
2.25. Ремонт электрощитового хозяйства	всего	744,8	1 780,0	1 200,0	1 570,0
	ДЗО АМО	294,8	730,0	500,0	580,0
	УК АМО	450,0	1 050,0	700,0	990,0
2.26. Ремонт электропроводки	всего	1 620,3	2 051,0	1 543,7	3 615,9
	ДЗО АМО	1 020,3	1 401,0	693,7	715,9
	УК АМО	600,0	650,0	850,0	2 900,0
2.27. Разработка проектно-сметной документации	всего	745,0	52,0	527,1	365,0
	ДЗО АМО	200,0	27,0	27,1	65,0
	УК АМО	545,0	25,0	500,0	300,0
Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах	всего	27 500,0	28210,0	8 420,0	4 640,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
	УА и Г АМО	15000,0	16900,0	0,0	0,0

1	2	3	3	5	6
социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»	ДПР АМО	1 890,0	1 890,0	1 890,0	1 890,0
	ДСПН АМО	5 130,0	5 100,0	6 100,0	2 500
	УК АМО	780,0	1 320,0	430,0	250,0
3.1. Совершенствование системы мониторинга передвижения автотранспортных средств с использованием технологий ГЛОНАСС	всего	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
3.2. Создание банка базовых слоев пространственных данных (создание актуальных базовых цифровых пространственных данных – ЦПД) на основе ДЗЗ	всего	15000,0	16900,0	0,0	0,0
	УА и Г АМО	15000,0	16900,0	0,0	0,0
3.3. Передача ЦПД и ортофотопланов для создания I этапа АИСОГД МО на Магаданскую область и Ольский район (поселения и межселенные территории)	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
	УА и Г АМО	безвозмездно	безвозмездно		
3.4. Передача ЦПД и ортофотопланов для создания II этапа АИСОГД МО на Среднеканский, Тенькинский, Сусуманский, Северо-Эвенский, Хасынский, ОмсУК АМОчанский, Ягоднинский районы и городской округ «Город Магадан»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
	УА и Г АМО			безвозмездно	
3.5. Мониторинг состояния дна и берегов водных объектов, расположенных вблизи населенных пунктов Магаданской области	всего	1 080,0	1 080,0	1 080,0	1 080,0
	ДПР АМО	1 080,0	1 080,0	1 080,0	1 080,0
3.6. Мониторинг состояния защитных гидротехнических сооружений	всего	810,0	810,0	810,0	810,0
	ДПР АМО	810,0	810,0	810,0	810,0
3.7. Оснащение ведомственного транспорта бортовыми терминалами на базе технологий ГЛОНАСС	всего	550,0	1 070,0	580,0	0,0
	ДСПН АМО	200,0	350,0	400,0	0,0
	УК АМО	350,0	720,0	180,0	0,0
3.8. Оснащение автоматизированными рабочими местами мониторинга автотранспортных средств на базе технологий ГЛОНАСС	всего	2 760,0	2 650,0	3 400,0	0,0
	ДСПН АМО	2 380,0	2 250,0	3 400,0	0,0
	УК АМО	380,0	400,0	0,0	0,0
3.9. Обслуживание бортовых терминалов и автоматизированных рабочих мест мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС	всего	2 300,0	2 400,0	2 250,0	2 450,0
	ДСПН АМО	2 250,0	2 200,0	2 000,0	2 200,0
	УК АМО	50,0	200,0	250,0	250,0
3.10. Профессиональная подготовка и обучение специалистов и должностных	всего	300,0	300,0	300,0	300,0

1	2	3	3	5	6
лиц	ДСПН АМО	300,0	300,0	300,0	300,0
Подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»	всего	60 000,0	60 000,0	111 600,0	119 870,0
	ДС АМО	0,0	0,0	0,0	0,0
	ОМС	60 000,0	60 000,0	111 600,0	119 870,0
4.1. Формирование перечня объектов, подлежащих сейсмоусилению (повышению устойчивости) в текущем финансовом году	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ДС АМО				
4.2. Подготовка проекта постановления администрации Магаданской области о реализации мероприятий Подпрограммы в очередном году	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ДС АМО				
4.3. Подготовка проекта соглашения о предоставлении бюджетам муниципальных образований субсидий из областного бюджета на софинансирование объектов, находящихся в муниципальной собственности	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ДС АМО				
4.4. Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ДС АМО				
4.5. Предоставление органами местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области отчетов о целевом использовании средств субсидии	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ОМС				
4.6. Инженерно-сейсмическое обследование, разработка проектной документации и государственная экспертиза проекта на повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	всего	0,0	32 200	15 000	0,0
	ОМС	0,0	32 200	15 000	0,0
4.7. Сейсмоусиление (повышение устойчивости) жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	всего	60 000	27 800	96 600	119 870
	ОМС	60 000	27 800	96 600	119 870
Подпрограмма «Создание условий	всего	709 988,5	733 555,1	764 330,5	801 753,5

1	2	3	3	5	6
для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»	ДЖКХ и КЭ АМО	709 988,5	733 555,1	764 330,5	801 753,5
5.1. Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»	всего	689 384,4	712 269,3	741 790,0	778 879,5
	ДЖКХ и КЭ АМО	689 384,4	712 269,3	741 790,0	778 879,5
5.2. Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области	всего	20 604,1	21 285,8	22 540,5	22 874,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	20 604,1	21 285,8	22 540,5	22 874,0

Приложение № 5

к государственной программе
«Защита населения и
территории от чрезвычайных
ситуаций и обеспечение
пожарной безопасности в
Магаданской области»
на 2014-2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

по всем источникам финансирования на реализацию государственной
программы «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и
обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области»

на 2014-2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и
коммунальной энергетики администрации Магаданской области

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Источник финансирования (наименование источников финансирования)	Оценка расходов по годам реализации государственной программы (подпрограммы) (тыс. рублей)			
			2014	2015	2016	2017

1	2	3	4	5	6	7
Государс твенная програ ма	«Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской	всего	906 810,8	922 496,4	945 687,2	989 396,4
		в том числе по отдельным источникам финансирования:				
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
	области»	областной бюджет	906 310,8	921 996,4	945 187,2	988 896,4
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	500,0	500,0	500,0	500,0
Подпрограмма	«Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»	всего	38 765,4	38 765,4	3 765,4	3 765,4
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	38 765,4	38 765,4	3 765,4	3 765,4
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1.1.		всего	35 000,0	27 000,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	35 000,0	27 000,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие		всего	0,0	8 000,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
е 1.2.		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	8 000,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 1.3.		всего	3 765,4	3 765,4	3 765,4	3 765,4
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	3 765,4	3 765,4	3 765,4	3 765,4
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограм ма	«Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы»	всего	70 056,9	61 465,9	57 071,3	58 867,5
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	70 056,9	61 465,9	57 071,3	58 867,5
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
Мероприятие 2.1.	Приобретение пожарной автотехники	всего	19000,0	27 584,3	27 584,3	27 584,3
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	19000,0	27 584,3	27 584,3	27 584,3
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.2.	Приобретение специальной и вспомогательной техники	всего	8 270,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	8 270,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.3.	Приобретение пожарно-технического вооружения	всего	16 070,5	1 029,5	1 029,5	1 029,5
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	16 070,5	1 029,5	1 029,5	1 029,5
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.4.	Строительство, ремонт, реконструкция объектов ГПС	всего	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.5.	Установка автоматической пожарной сигнализации	всего	0,0	0,0	250,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	250,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.6.	Установка автоматической системы пожаротушения	всего	5 100,0	3 850,0	1 000,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	5 100,0	3 850,0	1 000,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		внебюджетные фонды				
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.7.	Установка систем видеонаблюдения	всего	4 540,0	1 200,0	500,0	550,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	4 540,0	1 200,0	500,0	550,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.8.	Установка ограждения	всего	1 800,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 800,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.9.	Модернизация ранее установленных автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	всего	1 069,0	554,0	2 700,0	3 200,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 069,0	554,0	2 700,0	3 200,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 2.10.	Обслуживание и ремонт автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	всего	6 855,0	7 237,5	7 718,6	8 298,8
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	6 855,0	7 237,5	7 718,6	8 298,8
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 2.11.	Приобретение огнетушителей	всего	483,6	422,1	419,9	437,8
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	483,6	422,1	419,9	437,8
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 2.12.	Заправка и обслуживание огнетушителей	всего	742,7	809,3	679,7	689,2
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	742,7	809,3	679,7	689,2
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		Российской Федерации				
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.13.	Проведение проверок исправности систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	всего	866,7	1 045,6	860,1	899,1
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	866,7	1 045,6	860,1	899,1
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.14.	Проведение замеров сопротивления изоляции электросетей и электрооборудования	всего	2 390,3	2 092,8	1 967,3	2 023,7
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 390,3	2 092,8	1 967,3	2 023,7
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.15.	Обработка конструкций огнезащитным составом	всего	2 396,2	1 621,4	1 575,6	1 630,6
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 396,2	1 621,4	1 575,6	1 630,6

1	2	3	4	5	6	7
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 2.16.	Устройство противопожарных дверей и перегородок в учреждениях	всего	1 960,0	1 427,0	637,0	606,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 960,0	1 427,0	637,0	606,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 2.17.	Замена глухих решеток на окнах на легкосъемные или распашные	всего	210,0	150,0	50,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	210,0	150,0	50,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 2.18.	Ремонт систем внутреннего и наружного	всего	681,3	438,0	224,0	244,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
	противопожарного водоснабжения	областной бюджет	681,3	438,0	224,0	244,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.19.	Приведение в соответствии требованиям пожарной безопасности эвакуационных выходов из зданий и помещений	всего	945,0	495,0	1 587,0	189,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	945,0	495,0	1 587,0	189,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.20.	Приобретение средств индивидуальной защиты персонала	всего	2 833,5	3 930,0	1 531,7	2 668,7
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 833,5	3 930,0	1 531,7	2 668,7
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие	Приобретение средств	всего	128,5	148,1	54,0	62,0

1	2	3	4	5	6	7
е 2.21.	наглядной агитации	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	128,5	148,1	54,0	62,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 2.22.	Установка пожарных щитов	всего	167,0	100,0	50,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	167,0	100,0	50,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 2.23.	Организация и обслуживание прямой связи с подразделениями пожарной охраны	всего	1 914,2	872,3	986,8	918,9
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 914,2	872,3	986,8	918,9
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
Мероприятие 2.24.	Приведение систем вентиляции в соответствие с требованиями пожарной безопасности	всего	1 250,0	576,0	395,0	285,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 250,0	576,0	395,0	285,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.25.	Ремонт электроцитового хозяйства	всего	744,8	1 780,0	1 200,0	1 570,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	744,8	1 780,0	1 200,0	1 570,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2.26.	Ремонт электропроводки	всего	1 620,3	2 051,0	1 543,7	3 615,9
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 620,3	2 051,0	1 543,7	3 615,9
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		источники				
Мероприятие 2.27.	Разработка проектно-сметной документации	всего	745,0	52,0	527,1	365,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	745,0	52,0	527,1	365,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма	«Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»	всего	27 500,0	28 210,0	8 420,0	4 640,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	27 500,0	28 210,0	8 420,0	4 640,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.1.	Совершенствование системы мониторинга передвижения автотранспортных средств с использованием технологий ГЛОНАСС	всего	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.2.	Создание банка базовых слоев пространственных данных (создание актуальных базовых цифровых пространственных данных – ЦПД) на основе ДЗЗ	всего	15 000,0	16 900,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	15 000,0	16 900,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.3.	Передача ЦПД и ортофотопланов для создания I этапа АИСОГД МО на Магаданскую область и Ольский район (поселения и межселенные территории)	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.4.	Передача ЦПД и ортофотопланов для создания II этапа АИСОГД МО на Среднеканский, Тенькинский, Сусуманский, Северо-Эвенский, Хасынский, Омсукчанский, Ягоднинский районы и городской округ «Город Магадан»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		внебюджетные фонды				
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.5.	Мониторинг состояния дна и берегов водных объектов, расположенных вблизи населенных пунктов Магаданской области	всего	1 080,0	1 080,0	1 080,0	1 080,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 080,0	1 080,0	1 080,0	1 080,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.6.	Мониторинг состояния защитных гидротехнических сооружений	всего	810,0	810,0	810,0	810,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	810,0	810,0	810,0	810,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3.7.	Оснащение ведомственного транспорта бортовыми терминалами на базе технологий ГЛОНАСС	всего	550,0	1 070,0	580,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	550,0	1 070,0	580,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 3.8.	Оснащение автоматизированным и рабочими местами мониторинга автотранспортных средств на базе технологий ГЛОНАСС	всего	2 760,0	2 650,0	3 400,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 760,0	2 650,0	3 400,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 3.9.	Обслуживание бортовых терминалов и автоматизированных рабочих мест мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС	всего	2 300,0	2 400,0	2 250,0	2 450,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 300,0	2 400,0	2 250,0	2 450,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 3.10.	Профессиональная подготовка и обучение специалистов и должностных лиц	всего	300,0	300,0	300,0	300,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	300,0	300,0	300,0	300,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		Российской Федерации				
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма	«Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»	всего	60 000,0	60 000,0	111 600,0	119 870,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	60 000,0	60 000,0	111 600,0	119 870,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.1.	Формирование перечня объектов, подлежащих сейсмоусилению (повышению устойчивости) в текущем финансовом году	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.2.	Подготовка проекта постановления администрации Магаданской области о реализации мероприятий подпрограммы в	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
	очередном году	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.3.	Подготовка проекта соглашения о предоставлении бюджетам муниципальных образований субсидий из областного бюджета на софинансирование объектов, находящихся в муниципальной собственности	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.4.	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4.5.	Предоставление органами местного самоуправления муниципальных образований	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
	Магаданской области отчетов о целевом использовании средств субсидии	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 4.6.	Инженерно- сейсмическое обследование, разработка проектной документации и государственная экспертиза проекта на повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	всего	0,0	32200,0	15000,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	32200,0	15000,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 4.7.	Сейсмоусиление (повышение устойчивости) жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	всего	60000,0	27800,0	96600,0	119870,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	60000,0	27800,0	96600,0	119870,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограм ма	«Создание условий для реализации государственной	всего	710 488,5	734 055,1	764 830,5	802 253,5
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
	программы» на 2014 - 2017 годы»	областной бюджет	709 988,5	733 555,1	764 330,5	801 753,5
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	500	500	500	500
Мероприятие 5.1.	Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»	всего	689384,4	712269,3	741790	778879,5
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	689384,4	712269,3	741790	778879,5
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5.2.	Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»	всего	21 104,1	21 785,8	23 040,5	23 374,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	20 604,1	21 285,8	22 540,5	22 874,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	500,0	500,0	500,0	500,0

Приложение № 6
к государственной программе
«Защита населения и
территории от чрезвычайных
ситуаций и обеспечение
пожарной безопасности в
Магаданской области»
на 2014-2017 годы»

ПРОГНОЗ СВОДНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ) государственными бюджетными учреждениями по государственной программе «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области» на 2014-2017 годы»

Код государственной услуги (работы)	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы), показателя объема услуги	Значения показателя объема услуги (количество обученных) (чел.)				Расходы областного бюджета на оказание государственной услуги (тыс. рублей)			
		2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»								
	Областное государственное бюджетное образовательное учреждение «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской								

	области»								
	Организация подготовки населения, должностных лиц, органов исполнительной власти Магаданской области, органов самоуправления и организаций по вопросам гражданской обороны, пожарной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	571	550	550	550	19 278,04	20 090,10	21 302,19	22 070,00

Приложение № 1

к подпрограмме «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»

СОСТАВ И ЗНАЧЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

подпрограммы «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области

№ п\п	Целевой показатель (наименование)	Единица измерения	Значение целевых показателей:				
			2013	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»							
1	Обеспеченность населения области средствами индивидуальной защиты	%	100	100	100	100	100
2	Повышение полноты информационного обеспечения населения Магаданской области при угрозе возникновения	%	50	50	70	70	70

1	2	3	4	5	6	7	8
	чрезвычайных ситуаций и в чрезвычайных ситуациях						
3	Повышение готовности системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»	%	20	40	60	80	100

Приложение № 2

к подпрограмме «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

к подпрограмме «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»

№ п\п	Наименование подпрограммы, мероприятия подпрограммы	Ответственный исполнитель программы, соисполнитель и государственной программы, участники государственной программы (подпрограммы)	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»						
1.	Приобретение средств индивидуальной защиты населения (СИЗ)	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2015	Обеспечение плановой замены СИЗ с истекшим сроком годности	Нехватка требуемого количества СИЗ для защиты населения
2.	Приобретение мобильного комплекса	ДЖКХ и КЭ АМО	2015	2015	Увеличение количества населения,	Ограниченный охват населения, попадающего под

1	2	3	4	5	6	7
	информирования и оповещения населения (МКИОН)				подлежащего информированию и оповещению о ЧС	системы оповещения о ЧС
3.	Развитие центра обработки вызовов «112»	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017	Ускорение реагирования и улучшение взаимодействия экстренных оперативных служб при вызовах (сообщениях о происшествиях)	Затрудненное взаимодействие экстренных оперативных служб при вызовах (сообщениях о происшествиях)

Приложение № 3

к подпрограмме «Снижение
рисков и смягчение
последствий чрезвычайных
ситуаций природного и
техногенного характера,
совершенствование
гражданской обороны в
Магаданской области» на
2014-2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

за счет средств областного бюджета подпрограммы «Снижение рисков и
смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного
характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на
2014-2017 годы»

Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Ответствен ный исполнитель	Расходы (тыс. рублей) (годы)			
		2014	2015	2016	2017
1	2	3	3	5	6
Подпрограмма «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»	всего	38 765,4	38 765,4	3 765,4	3 765,4
	ДЖКХ и КЭ АМО	38 765,4	38 765,4	3 765,4	3 765,4
1. Приобретение средств индивидуальной защиты населения (СИЗ), в том числе:	всего	35 000,0	27 000,0	0,0	0,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	35 000,0	27 000,0	0,0	0,0
противогазы ГП-7		0,0	22 000,0	0,0	0,0

1	2	3	3	5	6
противогазы детские		0,0	4 000,0	0,0	0,0
камеры защитные детские (КЗД)		35 000,0	1 000,0	0,0	0,0
2. Приобретение мобильного комплекса информирования и оповещения населения (МКИОН)	всего	0,0	8 000,0	0,0	0,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	0,0	8 000,0	0,0	0,0
3. Развитие центра обработки вызовов «112»	всего	3 765,4	3 765,4	3 765,4	3 765,4
	ДЖКХ и КЭ АМО	3 765,4	3 765,4	3 765,4	3 765,4

Приложение № 4

к подпрограмме
«Снижение рисков и
смягчение последствий
чрезвычайных ситуаций
природного и техногенного
характера, совершенствование
гражданской обороны в
Магаданской области» на
2014-2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

по всем источникам финансирования на реализацию подпрограммы «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Источник финансирования (наименование источников финансирования)	Оценка расходов по годам реализации государственной программы (подпрограммы) (тыс. рублей)			
			2014	2015	2016	2017
Подпрограмма	«Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,	всего	38 765,4	38 765,4	3 765,4	3 765,4
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	38 765,4	38 765,4	3 765,4	3 765,4
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
	совершенствование гражданской обороны в Магаданской области» на 2014-2017 годы»	государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1		всего	35 000,0	27 000,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	35 000,0	27 000,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2		всего	0,0	8 000,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	8 000,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3		всего	3 765,4	3 765,4	3 765,4	3 765,4
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	3 765,4	3 765,4	3 765,4	3 765,4

1	2	3	4	5	6	7
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение № 1

к подпрограмме
«Пожарная
безопасность

в Магаданской
области

на 2014-2017 годы»

СОСТАВ И ЗНАЧЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

подпрограммы «Пожарная безопасность в Магаданской области
на 2014-2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области

№ п\п	Целевой показатель (наименование)	Единица измерения	Значение целевых показателей:				
			2013	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы»							
1.	Обеспеченность подразделений пожарной охраны Магаданской области пожарной, специальной и вспомогательной автотехникой	%	75	79	86	93	100
2.	Обеспеченность подразделений пожарной охраны Магаданской области пожарно-техническим вооружением	%	85	91	94	97	100
3.	Количество объектов, защищенных	%	92	92	92	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8
	средствами автоматического обнаружения пожара						
4.	Количество объектов, защищенных средствами автоматического тушения пожара	%	40	60	80	100	100
5.	Количество объектов, обеспеченных линиями прямой связи с подразделениями пожарной охраны	%	94	96	98	100	100

Приложение № 2

к подпрограмме
«Пожарная
безопасность
в Магаданской
области

на 2014-2017 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

подпрограммы «Пожарная безопасность в Магаданской области
на 2014-2017 годы»

№ п/п	Наименование подпрограммы, мероприятия подпрограммы	Ответствен ный исполнитель программы, соисполнитель и государствен ной программы, участники государствен ной программы (подпрограм мы)	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			нача ло	оконч ание		

1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы»						
1.	Приобретение пожарной автотехники	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017	Повышение оперативно - технической готовности подразделений противопожарной службы Магаданской области	Снижение оперативно - технической готовности подразделений противопожарной службы Магаданской области
2.	Приобретение специальной и вспомогательной техники	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2014		
3.	Приобретение пожарно- технического вооружения	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017		

1	2	3	4	5	6	7
4.	Строительство, ремонт, реконструкция объектов ГПС	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017	Приведение объектов ГПС в соответствии с предъявляемыми требованиями	Ухудшение условий несения службы личным составом ГПС Магаданской области
5.	Установка автоматической пожарной сигнализации	УК АМО	2016	2016	Обеспечение раннего обнаружения пожара	Увеличение материального ущерба от пожара
6.	Установка автоматической системы пожаротушения	ДЗО АМО	2014	2014	Обеспечение тушения пожара на ранней стадии	Увеличение материального ущерба в случае возникновения пожара
		УК АМО	2014	2017		
7.	Установка систем видеонаблюдения	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение контроля помещений	Отсутствие контроля помещений
		УК АМО	2014	2017		
8.	Установка ограждения	УК АМО	2014	2014	Ограничение доступа посторонних лиц на территорию	Наличие свободного доступа посторонних лиц на территорию
9.	Модернизация ранее установленных автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	ДСПН АМО	2014	2014	Приведение систем обнаружения и тушения пожара в соответствии с предъявляемыми требованиями	Увеличение материального ущерба от пожара
		УК АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2015		
10.	Обслуживание и ремонт автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	ДСПН АМО	2014	2017	Поддержание в работоспособном состоянии систем обнаружения и тушения пожара	Выход из строя и некорректная работа систем обнаружения и тушения пожара
		ДЗО АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2017		
11.	Приобретение огнетушителей	ДСПН АМО	2014	2017	Обеспечение тушения пожара на ранней стадии	Увеличение материального ущерба от пожара
		ДЗО АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2014		

1	2	3	4	5	6	7
12.	Заправка и обслуживание огнетушителей	ДСПН АМО	2014	2017	Поддержание огнетушителей в работоспособном состоянии	Выход из строя огнетушителей
		ДЗО АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2017		
13.	Проведение проверок исправности систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	ДСПН АМО	2014	2017	Поддержание систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения в работоспособном состоянии	Выход из строя систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения
		ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2017		
14.	Проведение замеров сопротивления изоляции электросетей и электрооборудования	ДСПН АМО	2014	2017	Обеспечение безопасной эксплуатации электросетей и электрооборудования	Аварийные ситуации на электросетях и электрооборудовании
		ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2017		
15.	Обработка констрУК АМОций огнезащитным составом	ДСПН АМО	2014	2017	Снижение вероятности загорания деревянных констрУК АМОций от внешнего источника огня	Повышение вероятности загорания деревянных констрУК АМОций от внешнего источника огня
		ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2017		
16.	Устройство противопожарных дверей и перегородок в учреждениях	ДЗО АМО	2014	2017	Ограничение проникновения опасных факторов пожара в смежные помещения	Возможность проникновения опасных факторов пожара в смежные помещения
		УК АМО	2014	2017		
17.	Замена глухих решеток на окнах на легкосъёмные или распашные	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение возможности экстренной эвакуации из здания	Ограничение возможности экстренной эвакуации из здания
		АО АМО	2014	2014		
18.	Ремонт систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	ДСПН АМО	2014	2014	Обеспечение требуемого расхода воды на тушение пожара	Отсутствие требуемого расхода воды на тушение пожара
		ДЗО АМО	2014	2017		
19.	Приведение в соответствии требованиям пожарной безопасности эвакуационных выходов из зданий и помещений	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение безопасной эвакуации из здания	Затруднение безопасной эвакуации из здания
		УК АМО	2014	2017		

1	2	3	4	5	6	7
20.	Приобретение средств индивидуальной защиты персонала	ДСПН АМО	2014	2017	Защита органов дыхания и зрения персонала от опасных факторов пожара	Негативное воздействие опасных факторов пожара на органы дыхания и зрения персонала
		ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2017		
21.	Приобретение средств наглядной агитации	ДЗО АМО	2014	2017	Повышение уровня знаний персоналом требований пожарной безопасности	Недостаточный уровень знаний персоналом требований пожарной безопасности
22.	Установка пожарных щитов	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение тушения пожара на ранней стадии	Увеличение материального ущерба от пожара
23.	Организация и обслуживание прямой связи с подразделениями пожарной охраны	ДСПН АМО	2014	2017	Обеспечение раннего сообщения о пожаре в подразделение пожарной охраны	Увеличение материального ущерба от пожара
		ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2016		
24.	Приведение систем вентиляции в соответствие с требованиями пожарной безопасности	ДСПН АМО	2014	2017	Обеспечение безопасной эксплуатации систем вентиляции	Вероятность возникновения аварийных ситуаций в системах вентиляции
		ДЗО АМО	2014	2017		
		АО АМО	2014	2014		
25.	Ремонт электрощитового хозяйства	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение безопасной эксплуатации электрощитового хозяйства и электропроводки	Вероятность возникновения аварийных ситуаций в электрощитовом хозяйстве и на электросетях
		УК АМО	2014	2017		
26.	Ремонт электропроводки	ДЗО АМО	2014	2017		
		УК АМО	2014	2017		
27.	Разработка проектно-сметной документации	ДЗО АМО	2014	2017	Обеспечение строительства станций пожаротушения	Увеличение материального ущерба от пожара
		УК АМО	2014	2017		

Приложение № 3
к подпрограмме
«Пожарная
безопасность
в Магаданской
области
на 2014-2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

за счет средств областного бюджета подпрограммы «Пожарная безопасность в
Магаданской области на 2014-2017 годы»

Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Ответственный исполнитель	Расходы (тыс. рублей)			
		(годы)			
		2014	2015	2016	2017
1	2	3	3	5	6
Подпрограмма «Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы»	всего	70 056,9	61 465,9	57 071,3	58 867,5
	ДЖКХ и КЭ АМО	30 613,8	30 613,8	30 613,8	30 613,8
	ДСПН АМО	3 502,8	2 309,7	2 960,5	2 725,1
	ДЗО АМО	20 670,7	15 195,6	13 440,2	13 882,8
	УК АМО	13 988,0	12 968,0	9 712,0	11 065,0
	АО АМО	1 281,6	378,8	344,8	580,8
1. Приобретение пожарной автотехники	всего	19000,0	27 584,3	27 584,3	27 584,3
	ДЖКХ и КЭ АМО	19000,0	27 584,3	27 584,3	27 584,3
2. Приобретение специальной и вспомогательной техники	всего	6613,8	0,0	0,0	0,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	6613,8	0,0	0,0	0,0
3. Приобретение пожарно-	всего	2000,0	1 029,5	1 029,5	1 029,5

1	2	3	3	5	6
технического вооружения	ДЖКХ и КЭ АМО	2000,0	1 029,5	1 029,5	1 029,5
4. Строительство, ремонт, реконструкция объектов ГПС	всего	3 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	3 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
5. Установка автоматической пожарной сигнализации	всего	0,0	0,0	250,0	0,0
	УК АМО	0,0	0,0	250,0	0,0
6. Установка автоматической системы пожаротушения	всего	5 100,0	3 850,0	1 000,0	0,0
	ДЗО АМО	250,0	0,0	0,0	0,0
	УК АМО	4 850,0	3 850,0	1 000,0	0,0
7. Установка систем видеонаблюдения	всего	4 540,0	1 200,0	500,0	550,0
	ДЗО АМО	3 100,0	100,0	100,0	100,0
	УК АМО	1 440,0	1 100,0	400,0	450,0
8. Установка ограждения	всего	1 800,0	0,0	0,0	0,0
	УК АМО	1 800,0	0,0	0,0	0,0
9. Модернизация ранее установленных автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	всего	1 069,0	554,0	2 700,0	3 200,0
	ДСПН АМО	569,0	0,0	0,0	0,0
	УК АМО	250,0	500,0	2 700,0	3 200,0
	АО АМО	250,0	54,0	0,0	0,0
10. Обслуживание и ремонт автоматической пожарной сигнализации, ав-томатических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	всего	6 855,0	7 237,5	7 718,6	8 298,8
	ДСПН АМО	1 546,0	1 557,0	1 634,0	1 715,7
	ДЗО АМО	5 069,0	5 420,5	5 804,6	6 283,1
	АО АМО	240,0	260,0	280,0	300,0
11. Приобретение огнетушителей	всего	483,6	422,1	419,9	437,8
	ДСПН АМО	135,3	76,4	15,2	24,0
	ДЗО АМО	317,5	345,7	404,7	413,8
	АО АМО	30,8	0,0	0,0	0,0
12. Заправка и обслуживание	всего	742,7	809,3	679,7	689,2

1	2	3	3	5	6
огнетушителей	ДСПН АМО	128,7	162,0	165,6	207,0
	ДЗО АМО	577,2	610,5	477,3	445,4
	АО АМО	36,8	36,8	36,8	36,8
13. Проведение проверок исправности систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	всего	866,7	1 045,6	860,1	899,1
	ДСПН АМО	236,0	256,0	268,8	282,0
	ДЗО АМО	532,7	686,6	483,3	504,1
	УК АМО	70,0	75,0	80,0	85,0
	АО АМО	28,0	28,0	28,0	28,0
14. Проведение замеров сопротивления изоляции электросетей и электрооборудования	всего	2 390,3	2 092,8	1 967,3	2 023,7
	ДСПН АМО	44,0	16,3	591,0	97,0
	ДЗО АМО	1 876,3	1 561,5	1 376,3	1 526,7
	УК АМО	470,0	515,0	0,0	400,0
15. Обработка конструктивных элементов огнезащитным составом	всего	2 396,2	1 621,4	1 575,6	1 630,6
	ДСПН АМО	80,0	0,0	0,0	0,0
	ДЗО АМО	1 821,2	1 111,4	1 155,6	1 205,6
	УК АМО	495,0	510,0	420,0	425,0
16. Устройство противопожарных дверей и перегородок в учреждениях	всего	1 960,0	1 427,0	637,0	606,0
	ДЗО АМО	880,0	320,0	160,0	124,0
	УК АМО	1 080,0	1 107,0	477,0	482,0
17. Замена глухих решеток на окнах на легкосъёмные или распашные	всего	210,0	150,0	50,0	0,0
	ДЗО АМО	150,0	150,0	50,0	0,0
	АО АМО	60,0	0,0	0,0	0,0
18. Ремонт систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	всего	681,3	438,0	224,0	244,0
	ДСПН АМО	104,0	0,0	0,0	0,0
	ДЗО АМО	577,3	438,0	224,0	244,0
19. Приведение в соответствии	всего	945,0	495,0	1 587,0	189,0

1	2	3	3	5	6
требованиям пожарной безопасности эвакуационных выходов из зданий и помещений	ДЗО АМО	340,0	80,0	72,0	24,0
	УК АМО	605,0	415,0	1 515,0	165,0
20. Приобретение средств индивидуальной защиты персонала	всего	2 833,5	3 930,0	1 531,7	2 668,7
	ДСПН АМО	465,5	147,0	186,6	301,0
	ДЗО АМО	1 119,0	636,0	625,1	483,7
	УК АМО	1 213,0	3 147,0	720,0	1 668,0
	АО АМО	36,0	0,0	0,0	216,0
21. Приобретение средств наглядной агитации	всего	128,5	148,1	54,0	62,0
	ДЗО АМО	128,5	148,1	54,0	62,0
22. Установка пожарных щитов	всего	167,0	100,0	50,0	0,0
	ДЗО АМО	167,0	100,0	50,0	0,0
23. Организация и обслуживание прямой связи с подразделениями пожарной охраны	всего	1 914,2	872,3	986,8	918,9
	ДСПН АМО	79,3	80,0	84,3	83,4
	ДЗО АМО	1 714,9	768,3	802,5	835,5
	УК АМО	120,0	24,0	100,0	0,0
24. Приведение систем вентиляции в соответствие с требованиями пожарной безопасности	всего	1 250,0	576,0	395,0	285,0
	ДСПН АМО	115,0	15,0	15,0	15,0
	ДЗО АМО	535,0	561,0	380,0	270,0
	АО АМО	600,0	0,0	0,0	0,0
25. Ремонт электрощитового хозяйства	всего	744,8	1 780,0	1 200,0	1 570,0
	ДЗО АМО	294,8	730,0	500,0	580,0
	УК АМО	450,0	1 050,0	700,0	990,0
26. Ремонт электропроводки	всего	1 620,3	2 051,0	1 543,7	3 615,9
	ДЗО АМО	1 020,3	1 401,0	693,7	715,9
	УК АМО	600,0	650,0	850,0	2 900,0
27. Разработка проектно-сметной документации	всего	745,0	52,0	527,1	365,0
	ДЗО АМО	200,0	27,0	27,1	65,0

1	2	3	3	5	6
	УК АМО	545,0	25,0	500,0	300,0

Приложение № 4

к подпрограмме
«Пожарная
безопасность

в Магаданской
области

на 2014-2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

по всем источникам финансирования на реализацию подпрограммы «Пожарная безопасность в Магаданской области на 2014-2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Источник финансирования (наименование источников финансирования)	Оценка расходов по годам реализации государственной программы (подпрограммы) (тыс. рублей)			
			2014	2015	2016	2017

1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма	«Пожарная безопасность в Магаданской области» на 2014-2017 годы»	всего	70 056,9	61 465,9	57 071,3	58 867,5
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	70 056,9	61 465,9	57 071,3	58 867,5
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		внебюджетные фонды				
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1	Приобретение пожарной автотехники	всего	19000,0	27 584,3	27 584,3	27 584,3
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	19000,0	27 584,3	27 584,3	27 584,3
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2	Приобретение специальной и вспомогательной техники	всего	8 270,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	8 270,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3	Приобретение пожарно-технического вооружения	всего	16 070,5	1 029,5	1 029,5	1 029,5
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	16 070,5	1 029,5	1 029,5	1 029,5
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		Российской Федерации				
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 4	Строительство, ремонт, реконструкция объектов ГПС	всего	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 000,0	2 000,0	2 000,0	2 000,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 5	Установка автоматической пожарной сигнализации	всего	0,0	0,0	250,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	250,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 6	Установка автоматической системы пожаротушения	всего	5 100,0	3 850,0	1 000,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	5 100,0	3 850,0	1 000,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7	Установка систем видеонаблюдения	всего	4 540,0	1 200,0	500,0	550,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	4 540,0	1 200,0	500,0	550,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 8	Установка ограждения	всего	1 800,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 800,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9	Модернизация ранее установленных автоматической	всего	1 069,0	554,0	2 700,0	3 200,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
	пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	областной бюджет	1 069,0	554,0	2 700,0	3 200,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 10	Обслуживание и ремонт автоматической пожарной сигнализации, автоматических систем пожаротушения, систем оповещения и управления эвакуацией	всего	6 855,0	7 237,5	7 718,6	8 298,8
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	6 855,0	7 237,5	7 718,6	8 298,8
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 11	Приобретение огнетушителей	всего	483,6	422,1	419,9	437,8
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	483,6	422,1	419,9	437,8
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие	Заправка и	всего	742,7	809,3	679,7	689,2

1	2	3	4	5	6	7
е 12	обслуживание огнетушителей	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	742,7	809,3	679,7	689,2
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 13	Проведение проверок исправности систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	всего	866,7	1 045,6	860,1	899,1
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	866,7	1 045,6	860,1	899,1
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 14	Проведение замеров сопротивления изоляции электросетей и электрооборудования	всего	2 390,3	2 092,8	1 967,3	2 023,7
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 390,3	2 092,8	1 967,3	2 023,7
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		источники				
Мероприятие 15	Обработка конструкций огнезащитным составом	всего	2 396,2	1 621,4	1 575,6	1 630,6
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 396,2	1 621,4	1 575,6	1 630,6
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 16	Устройство противопожарных дверей и перегородок в учреждениях	всего	1 960,0	1 427,0	637,0	606,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 960,0	1 427,0	637,0	606,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 17	Замена глухих решеток на окнах на легкосъёмные или распашные	всего	210,0	150,0	50,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	210,0	150,0	50,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 18	Ремонт систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения	всего	681,3	438,0	224,0	244,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	681,3	438,0	224,0	244,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 19	Приведение в соответствии требованиям пожарной безопасности эвакуационных выходов из зданий и помещений	всего	945,0	495,0	1 587,0	189,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	945,0	495,0	1 587,0	189,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 20	Приобретение средств индивидуальной защиты персонала	всего	2 833,5	3 930,0	1 531,7	2 668,7
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 833,5	3 930,0	1 531,7	2 668,7
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		внебюджетные фонды				
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 21	Приобретение средств наглядной агитации	всего	128,5	148,1	54,0	62,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	128,5	148,1	54,0	62,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 22	Установка пожарных щитов	всего	167,0	100,0	50,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	167,0	100,0	50,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 23	Организация и обслуживание прямой связи с подразделениями пожарной охраны	всего	1 914,2	872,3	986,8	918,9
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 914,2	872,3	986,8	918,9
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 24	Приведение систем вентиляции в соответствие с требованиями пожарной безопасности	всего	1 250,0	576,0	395,0	285,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 250,0	576,0	395,0	285,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 25	Ремонт электрощитового хозяйства	всего	744,8	1 780,0	1 200,0	1 570,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	744,8	1 780,0	1 200,0	1 570,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 26	Ремонт электропроводки	всего	1 620,3	2 051,0	1 543,7	3 615,9
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 620,3	2 051,0	1 543,7	3 615,9
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		Российской Федерации				
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 27	Разработка проектно- сметной документации	всего	745,0	52,0	527,1	365,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	745,0	52,0	527,1	365,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение № 1

к подпрограмме «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»

СОСТАВ И ЗНАЧЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

подпрограммы «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области

№ п\п	Целевой показатель (наименование)	Единица измерени я	Значение целевых показателей:				
			2013	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2016 годы»							
1.	Наличие в Магаданской области региональной навигационно-информационной системы, введенной в постоянную эксплуатацию и используемой при информационно-навигационном обеспечении автомобильных маршрутов на территории Магаданской	+/-	-	-	+	+	+

1	2	3	4	5	6	7	8
	области						
2.	Обеспечение процессов эффективного управления развитием территории Магаданской области посредством внедрения АИСОГД МО	% от общего количества					
	Региональный уровень		0	100	100	100	100
	Муниципальный уровень		0	11	100	100	100
3.	Количество транспортных средств, оборудованных системой ГЛОНАСС всего,	ед.	0	15	47	65	65
	в т.ч.						
	УК		0	10	32	38	38
	ДСПН		0	5	15	27	27
4.	Снижение потерь от нецелевого использования транспорта, оснащенного системой спутниковой навигации ГЛОНАСС	%	0	5	10	10	10
5.	Количество исследуемых космическими методами водотоков	%	0	100	100	100	100
6.	Количество исследуемых космическими методами гидротехнических сооружений	%	0	100	100	100	100

Приложение № 2

к подпрограмме «Внедрение
спутниковых навигационных
технологий с использованием системы
ГЛОНАСС и иных результатов
космической деятельности в интересах
социально-экономического и
инновационного развития Магаданской
области» на 2014 - 2017 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

подпрограммы «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием
системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах
социально-экономического и инновационного развития Магаданской области»

на 2014 - 2017 годы»

№ п\п	Наименование подпрограммы, мероприятия подпрограммы	Ответствен ный исполнитель программы, соисполнитель и государствен ной программы, участники государствен ной программы (подпрогра ммы)	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			нача ло	оконч ание		
1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»						
1.	Совершенствование системы мониторинга передвижения автотранспортных средств с использованием технологий ГЛОНАСС	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2015	Повышение эффективности работы аварийно-спасательных служб при ДТП и ЧС	Увеличение безвозвратных потери населения в ЧС

1	2	3	4	5	6	7
2.	Создание банка базовых слоев пространственных данных (создание актуальных базовых цифровых пространственных данных – ЦПД) на основе ДЗЗ	УА и Г АМО	2014	2015	Повышение оперативности и качества подготовки пространственных данных, необходимых для принятия органами государственной власти и органами местного самоуправления управленческих решений и контроля их исполнения	Недостаточность пространственных данных, необходимых для принятия органами государственной власти и органами местного самоуправления управленческих решений и контроля их исполнения
3.	Передача ЦПД и ортофотопланов для создания I этапа АИСОГД МО на Магаданскую область и Ольский район (поселения и межселенные территории)	УА и Г АМО	2014	2015		
4.	Передача ЦПД и ортофотопланов для создания II этапа АИСОГД МО на Среднеканский, Тенькинский, Сусуманский, Северо-Эвенский, Хасынский, Омсук-чанский, Ягоднинский районы и городской округ «Город Магадан»	УА и Г АМО	2016	2016		
5.	Мониторинг состояния дна и берегов водных объектов, расположенных вблизи населенных пунктов Магаданской области	ДПР АМО	2014	2017	Возможность оперативного принятия управленческих решений при аварийных ситуациях на водных объектах и гидротехнических сооружениях	Несвоевременное принятие управленческих решений при аварийных ситуациях на водных объектах и гидротехнических сооружениях
6.	Мониторинг состояния защитных гидротехнических сооружений	ДПР АМО	2014	2017		
7.	Оснащение ведомственного транспорта бортовыми терминалами на базе технологий ГЛОНАСС	ДСПН АМО	2014	2016	Сокращение расходов горюче-смазочных материалов и эксплуатационных затрат, повышение качества перевозок	Недостаточный контроль за расходом материалов и эксплуатационных затрат
		УК АМО	2014	2015		
8.	Оснащение автоматизированным и рабочими местами мониторинга автотранспортных средств на базе технологий ГЛОНАСС	ДСПН АМО	2014	2016		
		УК АМО	2014	2015		
9.	Обслуживание бортовых терминалов	ДСПН	2014	2017	Поддержание систем мониторинга в	Возможный выход из строя систем

1	2	3	4	5	6	7
	и автоматизированных рабочих мест мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС	АМО			работоспособном состоянии	мониторинга
		УК АМО	2014	2017		
10.	Профессиональная подготовка и обучение специалистов и должностных лиц	ДСПН АМО	2014	2017	Повышение уровня знаний специалистов, обслуживающих системы мониторинга	Недостаточный уровень знаний специалистов, обслуживающих системы мониторинга

Приложение № 3

к подпрограмме «Внедрение
спутниковых навигационных
технологий с использованием системы
ГЛОНАСС и иных результатов
космической деятельности в интересах
социально-экономического и
инновационного развития Магаданской
области» на 2014 - 2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

за счет средств областного бюджета подпрограммы «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»

Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Ответственный исполнитель	Расходы (тыс. рублей)			
		(годы)			
		2014	2015	2016	2017
1	2	3	3	5	6
Подпрограмма «Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»	всего	27 500,0	28 210,0	8 420,0	4 640,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
	УА и Г АМО	15000,0	16900,0	0,0	0,0
	ДПР АМО	1 890,0	1 890,0	1 890,0	1 890,0
	ДСПН АМО	5 130,0	5 100,0	6 100,0	2 500
	УК АМО	780,0	1 320,0	430,0	250,0
1. Совершенствование системы мониторинга передвижения автотранспортных средств с использованием технологий ГЛОНАСС	всего	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
2. Создание банка базовых слоев пространственных данных (создание	всего	15000,0	16900,0	0,0	0,0

1	2	3	3	5	6
актуальных базовых цифровых пространственных данных – ЦПД) на основе ДЗЗ	УА и Г АМО	15000,0	16900,0	0,0	0,0
3. Передача ЦПД и ортофотопланов для создания I этапа АИСОГД МО на Магаданскую область и Ольский район (поселения и межселенные территории)	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
	УА и Г АМО	безвозмездно	безвозмездно		
4. Передача ЦПД и ортофотопланов для создания II этапа АИСОГД МО на Среднеканский, Тенькинский, Сусуманский, Северо-Эвенский, Хасынский, Омсукчанский, Ягоднинский районы и городской округ «Город Магадан»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
	УА и Г АМО			безвозмездно	
5. Мониторинг состояния дна и берегов водных объектов, расположенных вблизи населенных пунктов Магаданской области	всего	1 080,0	1 080,0	1 080,0	1 080,0
	ДПР АМО	1 080,0	1 080,0	1 080,0	1 080,0
6. Мониторинг состояния защитных гидротехнических сооружений	всего	810,0	810,0	810,0	810,0
	ДПР АМО	810,0	810,0	810,0	810,0
7. Оснащение ведомственного транспорта бортовыми терминалами на базе технологий ГЛОНАСС	всего	550,0	1 070,0	580,0	0,0
	ДСПН АМО	200,0	350,0	400,0	0,0
	УК АМО	350,0	720,0	180,0	0,0
8. Оснащение автоматизированными рабочими местами мониторинга автотранспортных средств на базе технологий ГЛОНАСС	всего	2 760,0	2 650,0	3 400,0	0,0
	ДСПН АМО	2 380,0	2 250,0	3 400,0	0,0
	УК АМО	380,0	400,0	0,0	0,0
9. Обслуживание бортовых терминалов и автоматизированных рабочих мест мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС	всего	2 300,0	2 400,0	2 250,0	2 450,0
	ДСПН АМО	2 250,0	2 200,0	2 000,0	2 200,0
	УК АМО	50,0	200,0	250,0	250,0
10. Профессиональная подготовка и обучение специалистов и должностных лиц	всего	300,0	300,0	300,0	300,0
	ДСПН АМО	300,0	300,0	300,0	300,0

Приложение № 4

к подпрограмме «Внедрение
спутниковых навигационных
технологий с использованием системы
ГЛОНАСС и иных результатов
космической деятельности в интересах
социально-экономического и
инновационного развития Магаданской
области» на 2014 - 2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

по всем источникам финансирования на реализацию подпрограммы «Внедрение
спутниковых навигационных технологий с использованием системы ГЛОНАСС
и иных результатов космической деятельности в интересах социально-
экономического и инновационного развития Магаданской области»

на 2014 - 2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и
коммунальной энергетики администрации Магаданской области

Статус	Наименование подпрограммы государственной программы, мероприятий	Источник финансирования (наименование источников финансирования)	Оценка расходов по годам реализации подпрограммы (тыс. рублей)			
			2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма	«Внедрение спутниковых навигационных технологий с использованием	всего	27 500,0	28 210,0	8 420,0	4 640,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	27 500,0	28 210,0	8 420,0	4 640,0

1	2	3	4	5	6	7
	системы ГЛОНАСС и иных результатов космической деятельности в интересах социально-экономического и инновационного развития Магаданской области» на 2014 - 2017 годы»	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 1	Совершенствование системы мониторинга передвижения автотранспортных средств с использованием технологий ГЛОНАСС	всего	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	4 700,0	3 000,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2	Создание банка базовых слоев пространственных данных (создание актуальных базовых цифровых пространственных данных – ЦПД) на основе ДЗЗ	всего	15 000,0	16 900,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	15 000,0	16 900,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3	Передача ЦПД и ортофотопланов для создания I этапа АИСОГД МО на Магаданскую область и Ольский район	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
	(поселения и межселенные территории)	местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4	Передача ЦПД и ортофотопланов для создания II этапа АИСОГД МО на Среднеканский, Тенькинский, Сусуманский, Северо-Эвенский, Хасынский, Омсукчанский, Ягоднинский районы и городской округ «Город Магадан»	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5	Мониторинг состояния дна и берегов водных объектов, расположенных вблизи населенных пунктов Магаданской области	всего	1 080,0	1 080,0	1 080,0	1 080,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	1 080,0	1 080,0	1 080,0	1 080,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6	Мониторинг состояния защитных гидротехнических сооружений	всего	810,0	810,0	810,0	810,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	810,0	810,0	810,0	810,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 7	Оснащение ведомственного транспорта бортовыми терминалами на базе технологий ГЛОНАСС	всего	550,0	1 070,0	580,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	550,0	1 070,0	580,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 8	Оснащение автоматизированны ми рабочими местами мониторинга автотранспортных средств на базе технологий ГЛОНАСС	всего	2 760,0	2 650,0	3 400,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 760,0	2 650,0	3 400,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 9	Обслуживание бортовых терминалов и автоматизированн ых рабочих мест мониторинга на базе технологий ГЛОНАСС	всего	2 300,0	2 400,0	2 250,0	2 450,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	2 300,0	2 400,0	2 250,0	2 450,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
Мероприятие 10	Профессиональная подготовка и обучение специалистов и должностных лиц	Российской Федерации				
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
		всего	300,0	300,0	300,0	300,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	300,0	300,0	300,0	300,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение № 1

к подпрограмме
«Повышение устойчивости
жилых домов, основных
объектов и систем
жизнеобеспечения на
территории Магаданской
области» на 2014 – 2017
годы»

СОСТАВ И ЗНАЧЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

подпрограммы «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»

№ п\п	Целевой показатель (наименование)	Единица измерения	Значение целевых показателей:				
			2013	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»							
1.	Размер предотвращенного ущерба от возможного разрушения жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в результате землетрясений	млрд. руб.	0,60	0,60	0,60	4,67	5,02
2.	Снижение уровня риска возникновения чрезвычайных ситуаций вследствие разрушительных землетрясений	%	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5
3.	Общая площадь зданий и сооружений, по которым ликвидирован дефицит сейсмостойкости	тыс. кв.м.	1,0	1,0	1,0	3,0	3,4

Приложение № 2

к подпрограмме
«Повышение устойчивости
жилых домов, основных
объектов и систем
жизнеобеспечения на
территории Магаданской
области» на 2014 – 2017
годы»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

подпрограммы «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области»
на 2014 – 2017 годы»

№ п\п	Наименование подпрограммы, мероприятия подпрограммы	Ответствен ный исполнитель программы, соисполнител и государствен ной программы, участники государствен ной программы (подпрограм мы)	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			нача ло	оконч ание		

1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»						
1.	Формирование перечня объектов, подлежащих сейсмоусилению (повышению устойчивости) в текущем финансовом году	ДС АМО	2014	2017	Рассмотрение возможности осуществления работ по сейсмоусилению объектов муниципальной и государственной собственности Магаданской	Отсутствие нормативной правовой базы, необходимой для реализации мероприятий по сейсмоусилению объектов муниципальной и государственной

1	2	3	4	5	6	7
					области	собственности
2.	Подготовка проекта постановления администрации Магаданской области о реализации мероприятий Подпрограммы в очередном году	ДС АМО	2014	2017	Наличие нормативного правового акта, регламентирующего предоставление субсидий муниципальным образованиям. Возможность улучшения условий безопасной жизнедеятельности граждан	
3.	Подготовка проекта соглашения о предоставлении бюджетам муниципальных образований субсидий из областного бюджета на софинансирование объектов, находящихся в муниципальной собственности	ДС АМО	2014	2017	Наличие соглашений, на основании которых будет осуществлено предоставление субсидий муниципальным образованиям Магаданской области	
4.	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований	ДС АМО	2014	2017	Возможность осуществления мероприятий по повышению сейсмостойкости зданий и сооружений, путем их усиления и реконструкции	
5.	Предоставление органами местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области отчетов о целевом использовании средств субсидии	ОМС	2014	2017	Качественный мониторинг реализации Подпрограммы	Отсутствие возможности своевременной корректировки Подпрограммы в связи с отсутствием объективных данных о реализации Подпрограммы.
6.	Инженерно-сейсмическое обследование, разработка проектной	ОМС	2015	2017	Создание условий для устойчивого функционирования жилищного фонда,	Повышение вероятности возникновения аварийных

1	2	3	4	5	6	7
	документации и государственная экспертиза проекта на повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения				основных объектов жизнеобеспечения	ситуаций в жилищном фонде и основных объектах жизнеобеспечения в условиях высокой сейсмичности
7.	Сейсмоусиление (повышение устойчивости) жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	ОМС	2014	2017		

Приложение № 3

к подпрограмме
«Повышение устойчивости
жилых домов, основных
объектов и систем
жизнеобеспечения на
территории Магаданской
области» на 2014 – 2017
годы»

СВЕДЕНИЯ

об основных мерах правового регулирования в сфере реализации подпрограммы
«Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем
жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
----------	--	--	---	--------------------------------

1	2	3	4	5
1.	Постановление администрации Магаданской области	О реализации подпрограммы в очередном году. Определение объектов применения подпрограммы и распределение средств областного бюджета между участниками подпрограммы	Департамент строительства администрации Магаданской области	Ежегодно до 1 апреля

Приложение № 4

к подпрограмме
«Повышение устойчивости
жилых домов, основных
объектов и систем
жизнеобеспечения на
территории Магаданской
области» на 2014 – 2017
годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

за счет средств областного бюджета подпрограммы «Повышение устойчивости
жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории
Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»

Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Ответственный исполнитель	Расходы (тыс. рублей)			
		(годы)			
		2014	2015	2016	2017
1	2	3	3	5	6
Подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»	всего	60 000,0	60 000,0	111 600,0	119 870,0
	ДС АМО	0,0	0,0	0,0	0,0
	ОМС	60 000,0	60 000,0	111 600,0	119 870,0
1. Формирование перечня объектов, подлежащих сейсмоусилению (повышению устойчивости) в текущем финансовом году	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ДС АМО				
2. Подготовка проекта постановления администрации Магаданской области о реализации мероприятий Подпрограммы в очередном году	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ДС АМО				
3. Подготовка проекта соглашения о предоставлении бюджетам муниципальных образований субсидий из областного бюджета на софинансирование объектов,	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ДС АМО				

1	2	3	3	5	6
находящихся в муниципальной собственности					
4. Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ДС АМО				
5. Предоставление органами местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области отчетов о целевом использовании средств субсидии	всего	за счет средств, выделенных на осуществление основной деятельности			
	ОМС				
6. Инженерно-сейсмическое обследование, разработка проектной документации и государственная экспертиза проекта на повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	всего	0,0	32 200	15 000	0,0
	ОМС	0,0	32 200	15 000	0,0
7. Сейсмоусиление (повышение устойчивости) жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	всего	60 000	27 800	96 600	119 870
	ОМС	60 000	27 800	96 600	119 870

Приложение № 5

к подпрограмме
«Повышение устойчивости
жилых домов, основных
объектов и систем
жизнеобеспечения на
территории Магаданской
области» на 2014 – 2017
годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

по всем источникам финансирования на реализацию подпрограммы
«Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем
жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Источник финансирования (наименование источников финансирования)	Оценка расходов по годам реализации государственной программы (подпрограммы) (тыс. рублей)			
			2014	2015	2016	2017
Подпрограмма	«Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения на территории Магаданской области» на 2014 – 2017 годы»	всего	60 000,0	60 000,0	111 600,0	119 870,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	60 000,0	60 000,0	111 600,0	119 870,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		источники				
Мероприятие 1	Формирование перечня объектов, подлежащих сейсмоусилению (повышению устойчивости) в текущем финансовом году	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 2	Подготовка проекта постановления администрации Магаданской области о реализации мероприятий подпрограммы в очередном году	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 3	Подготовка проекта соглашения о предоставлении бюджетам муниципальных образований субсидий из областного бюджета на софинансирование объектов, находящихся в муниципальной собственности	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 4	Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 5	Предоставление органами местного самоуправления муниципальных образований Магаданской области отчетов о целевом использовании средств субсидии	всего	0,0	0,0	0,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприятие 6	Инженерно-сейсмическое обследование, разработка проектной документации и государственная экспертиза проекта на повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	всего	0,0	32200,0	15000,0	0,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	0,0	32200,0	15000,0	0,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
Мероприятие 7	Сейсмоусиление (повышение устойчивости) жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения	внебюджетные фонды				
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
		всего	60000,0	27800,0	96600,0	119870,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	60000,0	27800,0	96600,0	119870,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение № 1

к подпрограмме «Создание
условий для реализации
государственной программы»
на 2014 - 2017 годы»

СОСТАВ И ЗНАЧЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

подпрограммы «Создание условий для реализации государственной
программы» на 2014 - 2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области

№ п\п	Целевой показатель (наименование)	Единица измерения	Значение целевых показателей:				
			2013	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»							
1	Доля достигнутых целевых показателей государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в Магаданской области» к общему количеству целевых показателей	%	100	100	100	100	100

Приложение № 2
к подпрограмме
«Создание условий для
реализации государственной
программы»
на 2014 - 2017 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

подпрограммы «Создание условий для реализации государственной
программы» на 2014 - 2017 годы»

№ п\п	Наименование подпрограммы, мероприятия подпрограммы	Ответствен ный исполнитель программы, соисполнител и государствен ной программы, участники государствен ной программы (подпрогра ммы)	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия нереализации мероприятий
			нача ло	оконч ание		
1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»						
1.	Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017	Обеспечение выполнения целей, задач и показателей государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности в	Не выполнение мероприятий, целей, задач и показателей государственной программы «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной

1	2	3	4	5	6	7
	пожарной безопасности Магаданской области»				Магаданской области»	безопасности в Магаданской области»
2.	Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»	ДЖКХ и КЭ АМО	2014	2017		

Приложение № 3

к подпрограмме
«Создание условий для
реализации
государственной
программы»
на 2014 - 2017 годы»

ПРОГНОЗ СВОДНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ) государственными бюджетными учреждениями по подпрограмме
«Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017
годы»

Код государств енной услуги (работы)	Наименование подпрограммы, государственной услуги (работы), показателя объема услуги	Значения показателя объема услуги (количество обученных) (чел.)				Расходы областного бюджета на оказание государственной услуги (тыс. рублей)			
		2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»								
	Областное государственное бюджетное образовательное учреждение «Учебно- методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»								
1.	Организация подготовки населения, должностных лиц, органов исполнительной власти Магаданской области, органов самоуправления и организаций по вопросам гражданской	571	550	550	550	19 278,04	20 090,10	21 302,19	22 070,00

	обороны, пожарной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Приложение № 4

к подпрограмме
«Создание условий для
реализации
государственной
программы»
на 2014 - 2017 годы»

ПРОГНОЗ СВОДНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

расходов областного бюджета на иные цели государственных бюджетных учреждений по подпрограмме «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственного бюджетного учреждения	Расходы областного бюджета (тыс. рублей)			
		2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6
	Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»				
	Областное государственное бюджетное образовательное учреждение «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»				
1.	Расходы по увеличению стоимости основных средств	1326,00	1195,70	1238,30	1304,00

Приложение № 5

к подпрограмме
«Создание условий для
реализации
государственной
программы»
на 2014 - 2017 годы»

ПРОГНОЗ РАСХОДОВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА

на содержание государственных казенных учреждений по подпрограмме
«Создание условий для реализации государственной программы»
на 2014 - 2017 годы»

№ п/п	Наименование подпрограммы, государственного казенного учреждения	Расходы областного бюджета на содержание государственных казенных учреждений (тыс. рублей)			
		2014	2015	2016	2017
1	2	3	4	5	6
	Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»				
1.	Областное государственное казенное учреждение «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»	689384,4	712269,3	741790	778879,5

Приложение № 6

к подпрограмме
«Создание условий для
реализации
государственной
программы»
на 2014 - 2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

за счет средств областного бюджета подпрограммы «Создание условий для
реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»

Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Ответственный исполнитель	Расходы (тыс. рублей)			
		(годы)			
		2014	2015	2016	2017
1	2	3	3	5	6
Подпрограмма «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»	всего	709 988,5	733 555,1	764 330,5	801 753,5
	ДЖКХ и КЭ АМО	709 988,5	733 555,1	764 330,5	801 753,5
1. Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно-спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»	всего	689 384,4	712 269,3	741 790,0	778 879,5
	ДЖКХ и КЭ АМО	689 384,4	712 269,3	741 790,0	778 879,5
2. Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно-методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области	всего	20 604,1	21 285,8	22 540,5	22 874,0
	ДЖКХ и КЭ АМО	20 604,1	21 285,8	22 540,5	22 874,0

Приложение № 7
к подпрограмме
«Создание условий для
реализации
государственной
программы»
на 2014 - 2017 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

по всем источникам финансирования на реализацию подпрограммы «Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»

Ответственный исполнитель департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной энергетики администрации Магаданской области

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Источник финансирования (наименование источников финансирования)	Оценка расходов по годам реализации государственной программы (подпрограммы) (тыс. рублей)			
			2014	2015	2016	2017

1	2	3	4	5	6	7
Подпрограмма	«Создание условий для реализации государственной программы» на 2014 - 2017 годы»	всего	710 488,5	734 055,1	764 830,5	802 253,5
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	709 988,5	733 555,1	764 330,5	801 753,5
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7
		внебюджетные источники	500	500	500	500
Мероприяти е 1	Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного казенного учреждения «Пожарно- спасательный центр гражданской обороны, защиты населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»	всего	689384,4	712269,3	741790	778879,5
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	689384,4	712269,3	741790	778879,5
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Мероприяти е 2	Обеспечение деятельности и выполнение функций областного государственного бюджетного образовательного учреждения «Учебно- методический центр по обучению гражданской обороне, защите населения, территорий и пожарной безопасности Магаданской области»	всего	21 104,1	21 785,8	23 040,5	23 374,0
		федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	20 604,1	21 285,8	22 540,5	22 874,0
		местные бюджеты	0,0	0,0	0,0	0,0
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,0	0,0	0,0	0,0
		внебюджетные источники	500,0	500,0	500,0	500,0