



ПРОЕКТ
«Комплексная программа
социально - экономического развития
ЗАТО Мирный Архангельской области
на 2012 – 2015 годы»

г. Мирный
2011 год

№ п\п	Содержание	стр.
	Паспорт «Комплексной программы социально-экономического развития ЗАТО Мирный Архангельской области на 2012-2015 годы»	4
Раздел 1	Социально-экономическое положение и основные направления развития ЗАТО Мирный Архангельской области.	7
1.1.	Социально-экономическое положение ЗАТО Мирный Архангельской области	7
1.1.1	Общая характеристика ЗАТО Мирный	7
1.1.2	Анализ социально-экономического положения ЗАТО Мирный	8
1.2	Основные проблемы социально-экономического развития ЗАТО Мирный	11
Раздел 2	Цели, задачи, сроки и этапы реализации Программы, целевые индикаторы и показатели	11
Раздел 3.	Система программных мероприятий.	12
3.1	Капитальное строительство объектов социальной и инженерной инфраструктуры ЗАТО Мирный Архангельской области за счет средств, выделяемых из федерального бюджета по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2012-2015 годах	12
3.1.1	Перечень объектов капитального строительства социальной и инженерной инфраструктуры, финансируемых за счет средств, выделяемых из федерального бюджета по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» на 2012-2015 годы (государственный заказчик – Минрегион России)	12
3.1.2	Обоснование необходимости проведения капитального строительства объектов социальной и инженерной инфраструктуры ЗАТО Мирный Архангельской области за счет средств, выделяемых из федерального бюджета по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2012-2015 годах	15
3.1.3	Перечень объектов строительства космодрома «Плесецк», финансируемых за счет средств, выделяемых из федерального бюджета в 2012-2015 годах по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» (государственный заказчик – Министерство обороны России)	34
3.2.	Прочие расходы, финансируемые за счет средств, выделяемых из федерального бюджета в 2012-2015 годах по федеральной целевой программе «Развития российских космодромов на 2006-2015 годы» (без учета средств Министерства обороны)	36
3.2.1.	Перечень мероприятий по прочим расходам	36
3.2.2.	Обоснование необходимости проведения прочих расходов за счет средств, выделяемых из федерального бюджета по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы»	36
3.3.	Обоснование и финансовое обеспечение финансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006 - 2015 годы» по разделу ЗАТО Мирный Архангельской области в 2012-2015 годах	37

3.3.1.	Обоснование софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» по разделу ЗАТО Мирный Архангельской области в 2012-2015 годах	37
3.3.2.	Финансовое обеспечение софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2012 году	39
3.3.3.	Финансовое обеспечение софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2013 году	40
3.3.4.	Финансовое обеспечение софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2014 году	41
3.3.5.	Финансовое обеспечение софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2015 году	43
3.4.	Развитие и поддержка социальной и инженерной инфраструктуры ЗАТО Мирный Архангельской области за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджету ЗАТО Мирный на развитие и поддержку социальной и инженерной инфраструктуры закрытых административно-территориальных образований из федерального бюджета в 2012 - 2015 годах	44
3.4.1.	Обоснование необходимости проведения проектно-изыскательских работ за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджету ЗАТО Мирный на развитие и поддержку социальной и инженерной инфраструктуры закрытых административно-территориальных образований из федерального бюджета	44
3.4.2.	Обоснование необходимости проведения капитального ремонта объектов за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджету ЗАТО Мирный на развитие и поддержку социальной и инженерной инфраструктуры закрытых административно-территориальных образований из федерального бюджета	45
3.4.3.	Потребность в средствах для финансирования расходов за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджету ЗАТО Мирный на развитие и поддержку социальной и инженерной инфраструктуры закрытых административно-территориальных образований из федерального бюджета в 2012 - 2015 годах	46
3.5.	Развитие социальной инфраструктуры города за счет внебюджетных источников	48
Раздел 4	Механизм и контроль за реализацией Программы	48
Раздел 5	Ресурсное обеспечение Программы	49
Раздел 6	Оценка эффективности реализации Программы	50

Паспорт
«Комплексной программы социально-экономического развития
ЗАТО Мирный Архангельской области
на 2012-2015 годы»

Наименование Программы	«Комплексная программа социально-экономического развития ЗАТО Мирный Архангельской области на 2012-2015 годы» (далее – Программа)
Основание для разработки Программы	Федеральный закон от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». Закон Российской Федерации от 14 июля 1992г. №3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании». Постановление Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2005 г. №232 «Об утверждении правил компенсации дополнительных расходов и (или) потерь бюджетов закрытых административно-территориальных образований, связанных с особым режимом безопасного функционирования». Распоряжение Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2007 г. №1852-р «О внесении изменений в федеральную целевую программу «Развитие российских космодромов на 2006- 2015 годы». Предложения администрации Мирного по внесению изменений в федеральную целевую программу «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы, направленные в министерства и ведомства. Распоряжение главы администрации Мирного от 30 июня 2010 г. №178 «О создании рабочей группы по разработке «Комплексной программы социально-экономического развития ЗАТО Мирный Архангельской области на 2012-2015 годы».
Заказчик Программы	Администрация Мирного
Основные разработчики Программы	Администрация Мирного Рабочая группа по разработке Программы, утвержденная распоряжением главы администрации Мирного от 30 июня 2010 г. №178 «О создании рабочей группы по разработке «Комплексной программы социально-экономического развития ЗАТО Мирный Архангельской области на 2012-2015 годы».
Цель Программы	Последовательное решение задач по дальнейшему развитию качественной среды жизнеобеспечения как совокупности благоприятных условий для жизни военнослужащих, членов их семей и гражданского населения на территории города Мирный.
Основные задачи Программы	1. Развитие социальной и инженерной инфраструктуры космодрома «Плесецк» и ЗАТО Мирный. 2. Обеспечение жильем военнослужащих, членов их семей и гражданского населения. 3. Бесперебойное обеспечение военнослужащих, членов их семей и гражданского населения города Мирный услугами жилищно-коммунального хозяйства. 4. Развитие массовой физической культуры и спорта. 5. Развитие транспортных возможностей жителей ЗАТО Мирный. 6. Создание необходимого количества мест в дошкольных учреждениях города. 7. Улучшение материально-технической базы муниципальных объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры, здравоохранения,

	образования, культуры, физической культуры и массового спорта. 8. Укрепление безопасности и правопорядка, защита территории. 9. Развитие малого и среднего предпринимательства.
Целевые индикаторы и показатели Программы	Содержатся в федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы»
Сроки и этапы реализации Программы	2012 - 2015 годы Программа реализуется в один этап.
Перечень основных мероприятий Программы	1. Капитальное строительство объектов социальной и инженерной инфраструктуры космодрома «Плесецк» и города Мирный Архангельской области. 2. Развитие инфраструктуры города Мирный.
Исполнители Программы	Отраслевые (функциональные) органы администрации Мирного, 1-й Государственный испытательный космодром МО РФ, индивидуальные предприниматели города
Объемы и источники финансирования Программы	Общая сумма финансовых затрат для реализации мероприятий Программы составит: 2012-2015 годы (млн. руб.) Всего - 20616,7 млн. руб. <i>в том числе:</i> Средства Министерства обороны – 8927,1 Средства федерального бюджета – 10904,0 Межбюджетные трансферты ЗАТО Мирный – 136,7 Средства областного бюджета – 286,8 Средства местного бюджета – 287,1 Внебюджетные средства – 75,0 <i>в том числе по годам:</i> 2012 год Всего - 5003,4 <i>в том числе:</i> Средства Министерства обороны – 3245,4 Средства федерального бюджета – 1578,3 Межбюджетные трансферты ЗАТО Мирный – 34,1 Средства областного бюджета – 41,5 Средства местного бюджета – 41,6 Внебюджетные средства – 62,5 2013 год Всего - 4076,9 <i>в том числе:</i> Средства Министерства обороны – 2977,6 Средства федерального бюджета – 1000,0 Межбюджетные трансферты ЗАТО Мирный – 34,2 Средства областного бюджета – 26,3 Средства местного бюджета – 26,3 Внебюджетные средства – 12,5

	<p style="text-align: right;">2014 год</p> <p>Всего - 4692,8</p> <p><i>в том числе:</i></p> <p>Средства Министерства обороны – 1578,3</p> <p>Средства федерального бюджета – 2926,3</p> <p>Межбюджетные трансферты ЗАТО Мирный – 34,2</p> <p>Средства областного бюджета – 76,9</p> <p>Средства местного бюджета – 77,1</p> <p>Внебюджетные средства - 0</p> <p style="text-align: right;">2015 год</p> <p>Всего - 6843,6</p> <p><i>в том числе:</i></p> <p>Средства Министерства обороны – 1125,8</p> <p>Средства федерального бюджета – 5399,4</p> <p>Межбюджетные трансферты ЗАТО Мирный – 34,2</p> <p>Средства областного бюджета – 142,1</p> <p>Средства местного бюджета – 142,1</p> <p>Внебюджетные средства - 0</p>
Система организации контроля за реализацией Программы	Контроль за ходом реализации «Комплексной программы социально-экономического развития ЗАТО Мирный Архангельской области на 2009-2011 годы» осуществляют городской Совет депутатов Мирного, администрация Мирного, 1-й Государственный испытательный космодром МО РФ.
Ожидаемые результаты реализации Программы	Главный интегральный эффект состоит в повышении качества жизни населения города, обеспечении условий труда и отдыха, социальной обеспеченности и гарантий, охраны правопорядка и соблюдения прав личности.

Раздел 1. Социально-экономическое положение и основные направления развития ЗАТО Мирный Архангельской области.

1.1. Социально-экономическое положение ЗАТО Мирный Архангельской области

1.1.1. Общая характеристика ЗАТО Мирный

Муниципальное образование «Мирный» в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Архангельской области наделено статусом городского округа. Полное наименование муниципального образования – муниципальное образование «Мирный», сокращенное наименование – Мирный. Мирный признан закрытым административно–территориальным образованием, административным центром которого является город Мирный. Город Мирный – город областного подчинения Архангельской области, находящийся в ведении федеральных органов государственной власти и управления.

Градообразующим объектом является 1 Государственный испытательный космодром Министерства обороны Российской Федерации. Перспективы развития Мирного неразрывно связаны с космодромом «Плесецк».

Рабочий поселок Мирный Архангельской области создан в соответствии с распоряжением Совета Министров РСФСР от 22.12.1962 года. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР «О преобразовании рабочего поселка Мирный Архангельской области в закрытый город областного подчинения» от 02.02.1966г. рабочий поселок Мирный преобразован в закрытый город областного подчинения, местное самоуправление в котором осуществляется с учетом особенностей, устанавливаемых Законом Российской Федерации «О закрытом административно-территориальном образовании» от 14 июля 1992 года № 3297-1. В 2001–2002г.г. в муниципальную собственность от Министерства обороны Российской Федерации были переданы жилищный фонд, объекты социально-культурного назначения, коммунальная и инженерная инфраструктура, автомобильные дороги с твердым покрытием.

Границы территории муниципального образования «Мирный» определены на основании Постановления Архангельского областного Собрания депутатов «Об областном законе «Об описании границ территории муниципального образования «Мирный» от 27 сентября 2006г. №785.

Муниципальное образование «Мирный» граничит с муниципальными образованиями «Плесецкий муниципальный район», «Холмогорский муниципальный район», «Виноградовский муниципальный район».

Территория относится к местностям, приравненным к районам Крайнего Севера, с неблагоприятными климатическими условиями. Климат умеренно - континентальный. Зима продолжительная - длится с конца октября до середины апреля. Лето – умеренно-теплое. Основное направление ветров: зимой - южное, западное, летом – северное.

Местность равнинная. Территория муниципального образования «Мирный» – это зона северных лесов с множеством естественных водоемов (озер, рек, ручьев). Значительные участки заболочены. Город Мирный расположен вдоль озера Плесецкое.

Транспортное сообщение с областным (г. Архангельск) и районным (п. Плесецк) центрами осуществляется по автомобильной и железной дорогам. Расстояние до ближайшей железнодорожной станции – 8,5 км (ст. Плесецкая Северной ж.д.). Расстояние до ближайшего районного центра п. Плесецк по автомобильной дороге – 7км.

Общая площадь муниципального образования «Мирный» составляет 151979 га. Площадь города Мирный – 5445 га.

1.1.2. Анализ социально-экономического положения ЗАТО Мирный

Оценка численности постоянного населения произведена с учетом предварительных итогов ВПН-2010, полученных согласно срокам, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2010 года №896 «О подведении итогов Всероссийской переписи населения 2010 года» и по состоянию на 01.01.2011 года по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики составляет 30135 тыс. человек.

Абсолютные показатели естественного движения населения Мирного за период с 2004 по 2010 годы приведены в таблице 1.

Таблица 1
(человек)

Годы	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Численность родившихся	372	335	293	328	296	385	350
Численность умерших	173	149	133	155	147	155	142
Естественная прибыль (убыль)	199	186	160	173	149	230	208

Отрицательная миграция сформировалась из-за значительного превышения числа выбывших над числом прибывших. При этом в целом по России в последние годы наблюдается миграционный прирост населения, компенсирующий естественную убыль.

Абсолютные миграционные показатели по городу Мирный за 2004 - 2010 годы приведены в таблице 2.

Таблица 2
(человек)

Год	Миграционная прибыль (убыток)	Прибыло	Убыло	Объем миграции
2004	(732)	248	980	1228
2005	(871)	219	1090	1309
2006	(592)	198	790	988
2007	(769)	138	907	1045
2008	(818)	115	933	1048
2009	(589)	245	834	1079
2010	(676)	324	1000	1324

По данным Статистического регистра Росстата на 1 января 2011 года количество учтенных организаций всех форм собственности на территории города составляет 199 единиц. По количеству учтенных организаций преобладает частная форма собственности – 64,3% от общего числа. На долю муниципальной собственности приходится 18,6% по количественной составляющей. По видам экономической деятельности наибольший удельный вес занимают организации оптовой и розничной торговли, по ремонту автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования (30,7%). Организации промышленности: обрабатывающие производства; производство и распределение электроэнергии, газа и воды составляют соответственно 4,5 % и 1,5% в общем количестве учтенных организаций.

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами крупных организаций и субъектов среднего предпринимательства, в 2010 году составил 531,467 млн. рублей, из которого объем по виду деятельности «обрабатывающие производства» в действующих ценах составил 43,870 млн. рублей, «производство и распределение электроэнергии, газа и воды»-487,597 млн. рублей.

За 2008-2010 годы объем промышленного производства и структура промышленного производства по видам экономической деятельности, а также производство основных видов промышленной продукции представлены в таблицах 3,4,5.

Таблица 3

Объем производства промышленной продукции, млн. рублей

Годы	2008	2009	2010
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - обрабатывающие производства	74,45	58,36	43,87
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - производство и распределение электроэнергии, газа и воды	400,3	469,8	487,597

Таблица 4

Структура промышленного производства по видам экономической деятельности, % к общему объему производства

Годы	2008	2009	2010
Продукция промышленности, всего	100	100	100
в том числе:			
Обрабатывающие производства	15,7	11	8,3
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	84,3	89	91,7

Таблица 5

Производство основных видов продукции промышленности в натуральном выражении, тонн

Годы	2008	2009	2010
Хлеб и хлебобулочные изделия	402	350,3	401,9
Кондитерские изделия	10,8	7,4	8

Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования, направленных на развитие экономики и социальной сферы, в 2010 году использован крупными организациями и субъектами среднего предпринимательства на 424,6 млн. рублей, что на 7,7% ниже уровня соответствующего периода предыдущего года в сопоставимых ценах.

Общая площадь жилых помещений города по состоянию на 01.01.2011 года составляет 432276,1 кв. м.

В 2010 году на территории города ввод жилья не осуществлялся.

Объем работ, выполненный по виду деятельности «строительство» крупными и средними организациями в городе, в 2010 году составил 1135,2 млн. рублей, что в 1.7 раза больше уровня предыдущего года в сопоставимых ценах.

Темпы роста продаж (в процентах к предыдущему году: 2008 год, 2009 год, 2010 год) свидетельствуют о динамичном развитии данного вида деятельности в городе. Оборот розничной торговли во всех каналах реализации составил в 2010 году – 2211,1 млн. рублей, что на 7,0% больше, чем в 2009 году. Кроме того, организациями общественного питания реализовано продукции на 68,8 млн. рублей (на 0,4 % меньше уровня 2009 года).

Оборот розничной торговли по крупным организациям и субъектам среднего предпринимательства составил 245,6 млн. рублей, что на 16,3% больше, чем за 2009год. В макроструктуре оборота розничной торговли крупных организаций и субъектов среднего предпринимательства преобладающую долю занимают пищевые продукты, включая напитки, и табачные изделия – 89,0%.

Объем платных услуг, оказанных населению города в 2010 году, по крупным организациям и субъектам среднего предпринимательства, составил 334,4 млн. рублей, что в сопоставимых ценах на 6,6% больше уровня 2009 года.

Таблица 6

Оборот розничной торговли (розничный товарооборот)

Годы	2008	2009	2010
Оборот розничной торговли, млн. рублей	1776	1935,7	2211,1
Оборот розничной торговли на душу населения, тыс. рублей	64,6	71,7	73,4
Индексы оборота розничной торговли, в сопоставимых ценах, % к предыдущему году	112,3	98,7	107

Среднемесячная начисленная заработная плата в расчете на одного работника крупных организаций и субъектов среднего предпринимательства за 2010 год составила 21152 рубля и увеличилась по сравнению с 2009 годом на 14,5%.

Численность незанятых граждан, обратившихся в органы государственной службы занятости за содействием в поиске работы (по данным Агентства по труду и занятости населения Архангельской области) на 1 января 2011года составила 63 человека, из них безработных – 50 человек. По сравнению с 1 января 2010 года численность безработных уменьшилась на 34 человека, или 40,5%.

Городская система образования включает в себя: 8 детских дошкольных учреждений, которые посещают 1565 детей; 5 общеобразовательных учреждений (4 средние образовательные школы, одна открытая сменная образовательная школа), в которых обучается 2855 учащихся; 2 учреждения дополнительного образования детей – детско-юношеская спортивная школа -748 воспитанников, дом детского творчества -1261 воспитанник.

В городе осуществляют свою деятельность 4 представительства высших учебных заведений, 1 государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Мирнинский государственный промышленно-экономический техникум» (566 учащихся).

В составе лечебно-профилактических учреждений города: гарнизонный военный госпиталь; муниципальное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница», включающая стационарное лечебное отделение на 115 мест, поликлиническое лечебное отделение на 500 посещений в смену, диагностическое и вспомогательное отделение, отделение скорой помощи; муниципальное учреждение здравоохранения Детский санаторий «Лесная поляна» на 150 мест.

Центрами досуга жителей города являются: муниципальное культурное учреждение «Кинотеатр «Планета», гарнизонный дом офицеров, гарнизонная библиотека, муниципальное учреждение «Централизованная библиотечная система Мирного (ЦБСМ), зал военно-патриотического воспитания МО РФ.

В Мирном к услугам жителей спортивно-оздоровительный комплекс «Звезда» с плавательным бассейном, спортивный зал МОУ ДОД ДЮСШ, центральный стадион с гаревой площадкой, 2 открытые оборудованные хоккейные площадки, пяти километровая освещенная лыжная трасса, 9 спортивных площадок с искусственным и 2 площадки с травяным покрытием в жилых микрорайонах и др.

1.2. Основные проблемы социально-экономического развития ЗАТО Мирный

Основные проблемы социально-экономического развития ЗАТО Мирный, которые необходимо решить программно-целевым методом, изложены в Разделе 4 Программы.

Раздел 2. Цели, задачи, сроки и этапы реализации Программы, целевые индикаторы и показатели

«Комплексная программа социально-экономического развития ЗАТО Мирный Архангельской области на 2012-2015 годы» разработана в соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ, Федеральным законом «О закрытом административно-территориальном образовании» от 14.07.1992 г. № 3297-1, Постановлением Правительства РФ от 18.04.2005 года № 232 «Об утверждении правил компенсации дополнительных расходов и (или) потерь бюджетов закрытых административно-территориальных образований, связанных с особым режимом безопасного функционирования», Уставом муниципального образования «Мирный», принятым решением городского Совета депутатов Мирного от 10 ноября 2010 г. № 171, с учетом предложений администрации Мирного по внесению изменений в федеральную целевую программу «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы, направленных в министерства и ведомства и на основе анализа социально-экономического развития города.

Основной целью Программы является последовательное решение задач по дальнейшему развитию качественной среды жизнеобеспечения как совокупности благоприятных условий для жизни военнослужащих, членов их семей и гражданского населения на территории города Мирный.

Достижение цели предусматривается решением следующих задач:

- развитие социальной и инженерной инфраструктуры космодрома «Плесецк» и ЗАТО Мирный;
- обеспечение жильем военнослужащих, членов их семей и гражданского населения;
- бесперебойное обеспечение военнослужащих, членов их семей и гражданского населения города Мирный услугами жилищно-коммунального хозяйства;
- развитие массовой физической культуры и спорта;
- развитие транспортных возможностей жителей ЗАТО Мирный;
- создание необходимого количества мест в дошкольных учреждениях города;
- улучшение материально-технической базы муниципальных объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры, здравоохранения, образования, культуры, физической культуры и массового спорта;
- укрепление безопасности и правопорядка, защита территории;
- развитие малого и среднего предпринимательства.

Реализация мероприятий Программы осуществляется в период с 2012 по 2015 годы.

Программа реализуется в один этап.

Программа является продолжением действующей «Комплексной программы социально-экономического развития ЗАТО Мирный Архангельской области на 2009-2011 годы».

Прогнозные значения целевых индикаторов и показателей Программы предусмотрены федеральной целевой программой «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы».

Раздел 3. Система программных мероприятий.

3.1. Капитальное строительство объектов социальной и инженерной инфраструктуры ЗАТО Мирный Архангельской области за счет средств, выделяемых из федерального бюджета по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2012-2015 годах.

**3.1.1. Перечень объектов капитального строительства социальной и инженерной инфраструктуры, финансируемых за счет средств, выделяемых из федерального бюджета по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» на 2012-2015 годы
(государственный заказчик – Минрегион России)**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. рублей				
			2012-2015 годы – всего	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
Капитальное строительство объектов социальной и инженерной инфраструктуры							
1	Строительство 4 110-квартирных жилых домов в микрорайоне №2	2012-2014 годы	468 713,82	100 942,31	117 918,99	249 852,52	-
2	Завершение строительства здания гостиницы с переоборудованием в малосемейное общежитие	2014-2015 годы	240641	-	-	153540	87101
3	Реконструкция зданий жилищного фонда	2012-2015 годы	2 202 826,80	309 518,70	487 634,40	263 232,40	1 142 441,30
4	Реконструкция городской бани	2015 год	44 103,20	-	-	-	44 103,20
5	Реконструкция городских сетей теплоснабжения	2014-2015 годы	104 216,50	-	-	32 000,00	72 216,50
6	Строительство ливневой канализации с очистными сооружениями	2013-2015 годы	494 291,00	-	10 000,00	109 733,11	374 557,89
7	Реконструкция городских очистных сооружений с увеличением производительности	2012 годы	60 515,00	60 515,00	-	-	-
8	Реконструкция городской системы канализации	2012-2014 годы	175 560,49	20 920,00	26 293,49	128 347,00	-

9	Реконструкция системы электроснабжения города	2012-2015 годы	1 866 385,98	12 956,48	25 517,72	980 336,98	847 574,80
10	Реконструкция котельных №1-3 с переводом их на газовое топливо	2012 годы	25 000,00	25 000,00	-	-	-
11	Перевод жилищного фонда города на природный газ	2012-2014 годы	102 081,06	37 996,58	8 741,32	55 343,16	-
12	Реконструкция водозаборов "Южный" и "Северный" с заменой магистральных трубопроводов	2012-2015 годы	403 255,09	49 938,21	7 392,98	169 005,90	176 918,00
13	Строительство боксов для спецтехники коммунальных служб	2014 год	91 484,60	-	-	91 484,60	-
14	Реконструкция городских автомобильных дорог	2012-2015 годы	631 994,22	141 000,00	116 479,30	106 929,42	267 585,50
15	Строительство запасного пункта управления	2014-2015 годы	83 185,50	-	-	5 033,80	78 151,70
16	Строительство автомобильного путепровода на пересечении с железной дорогой на участке станция Плесецкая- г.Мирный с объездной автодорогой	2012 год	301 753,56	301 753,56	-	-	-
17	Реконструкция здания органов внутренних дел г.Мирного	2015 год	159 102,20	-	-	-	159 102,20

18	Реконструкция городского полигона твердых бытовых и промышленных отходов	2014 год	75 687,00	-	-	75 687,00	
19	Реконструкция центральной городской больницы	2014-2015 годы	132 453,70	-	-	8 435,00	124 018,70
20	Реконструкция ограждений зон городских объектов здравоохранения	2014-2015 годы	14 727,40	-	-	1 632,60	13 094,80
21	Завершение строительства школы с крытым бассейном в микрорайоне № 2	2012 год	441 589,58	441 589,58	-	-	-
22	Реконструкция учреждений дошкольного образования	2014-2015 годы	320 406,50	-	-	114 246,40	206 160,10
23	Реконструкция ограждений зон учреждений дошкольного образования	2014 год	31 843,10	-	-	31 843,10	-
24	Реконструкция учреждений школьного образования	2014-2015 годы	196 907,80	-	-	78 873,70	118 034,10
25	Реконструкция ограждений зон учреждений школьного образования	2014 год	20 006,90	-	-	20 006,90	-
26	Строительство 2 детских садов по 280 мест каждый в микрорайоне № 2	2012-2015 годы	555 842,24	42 181,38	200 021,80	84 367,70	229 271,36
27	Завершение строительства Дома юных космонавтов (дом детского творчества)	2014-2015 годы	584 816,90	-	-	33 740,00	551 076,90

28	Реконструкция детской школы искусств	2014-2015 годы	83 443,10	-	-	56 580,20	26 862,90
29	Строительство здания центральной городской библиотеки	2015 год	331 942,50	-	-	-	331 942,50
30	Строительство 10 дворовых министадионов	2014-2015 годы	44 225,60	-	-	2 448,90	41 776,70
31	Строительство крытого стадиона	2014-2015 годы	526 352,60	-	-	33 740,00	492 612,60
	Итого по разделу капитальное строительство		10815354,94	1544311,80	1 000 000,00	2 886 440,39	5384 602,75

3.1.2. Обоснование необходимости проведения капитального строительства объектов социальной и инженерной инфраструктуры ЗАТО Мирный Архангельской области за счет средств, выделяемых из федерального бюджета по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2012-2015 годах.

Строительство жилья и завершение строительства здания гостиницы с переоборудованием в малосемейное общежитие

В городе всего числится на учете 170 жилых домов (9131 квартира) и одно здание общежития. Жилищный фонд состоит из 4307 квартир (46,24%) частного жилищного фонда и 4824 квартиры (53,76%) муниципального жилищного фонда.

По состоянию на 01.01.2011 г. в жилищном отделе администрации Мирного в списке граждан, состоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, предоставляемых по договору социального найма из муниципального жилищного фонда, числятся 384 семей (1033 человек), из этого числа состоят для получения квартир: однокомнатных – 25,8 % (99 квартир), двухкомнатных – 39,8% (153 квартиры), трехкомнатных – 25,8 % (99 квартир), четырехкомнатных – 7 % (27 квартир), пятикомнатных – 1,6% (6 квартир).

В списке граждан, состоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, предоставляемых по договору найма служебного жилого помещения из муниципального жилищного фонда, числятся 76 семей (251 человек), из этого числа состоят для получения квартир: однокомнатных – 32,9% (25 квартир), двухкомнатных – 32,9% (25 квартир), трехкомнатных – 30,3% (23 квартиры), четырехкомнатных – 3.9% (3 квартиры).

Решением муниципального Собрания № 60 от 21.12.2005г. на территории муниципального образования «Мирный» установлена:

норма предоставления площади жилого помещения по договору социального найма в размере 14 квадратных метров общей площади жилого помещения;

учетная норма площади жилого помещения в размере 12 квадратных метров общей площади жилого помещения.

Для обеспечения данной категории граждан (1284 человек) жильем необходимо ввести в эксплуатацию дополнительно 23554,54 кв. м жилья,

из них:

- однокомнатных квартир - 124

- двухкомнатных квартир - 184
- трехкомнатных квартир - 128
- четырехкомнатных квартир – 30.

В 2011 году планируется ввести в эксплуатацию один 110-квартирный жилой дом, в 2012 году еще один дом. В 2012-2013 годах планируется начать и завершить строительство третьего дома, в 2014 году – четвертого дома.

По завершению строительства будет введено в эксплуатацию:

№ п/п	Вводимое жильё	Общая жилая площадь (кв. м)	Кол-во квартир			
			1-о комн.	2-х комн.	3-х комн.	4-х комн.
1.	Завершение строительства 2-х 110-кв. жилых домов в м/р-не №2.	17916	64	68	68	20
2.	Строительство 2-х 110-кв. жилых домов в м/р-не №2.	15233	66	66	68	20
3.	Малосемейное общежитие - гостиница	3379,8	20	40	-	-
	Всего	36528,8	150	174	136	40

После ввода в эксплуатацию 4-х 110-квартирных жилых домов, завершения строительства и переоборудования в малосемейное общежитие гостиницы общая площадь жилого фонда города увеличится на 36528,8 кв. м,

количество квартир увеличится:

- однокомнатных на 150 квартиры;
- двухкомнатных на 174 квартир;
- трехкомнатных на 136 квартир;
- четырехкомнатных на 40 квартир.

Реконструкция зданий жилищного фонда

В течении 2012-2015 годов в рамках данного мероприятия предусматривается реконструкция фасадов панельных жилых домов. Панельные жилые дома - 1962-1980 г.г. постройки. Капитальный ремонт зданий не проводился.

Наружные стены этих жилых зданий не отвечает современным требованиям по теплопередаче (СНиП II-3-79* издание 1998г.), требуют ремонта и дополнительного утепления в соответствии с современными техническими нормами и требованиями.

Дверные блоки балконов, оконные блоки в жилых домах по продолжительности эксплуатации до капитального ремонта (приложение №3 ВСН 55-88р) вышли за установленные сроки минимальной продолжительности их эксплуатации и требуют замены на новые, отвечающие современным техническим нормам и требованиям.

Балконные плиты в большинстве домов разрушены до арматуры и требуют восстановления для безопасности жителей.

Планируется утепление фасада и наружных стен подвала, остекление балконов, усиление и ремонт балконных плит, замена оконных блоков, балконных и наружных дверей, архитектурное и цветное решение фасадов домов, реконструкция крылец и козырьков.

В результате проведенных работ фасады домов станут соответствовать современным требованиям по теплопередаче (СНиП II-3-79), что значительно сократит потери тепла, повысит энергоэффективность и значительно улучшит внешний облик жилых домов и города в целом.

Реконструкция городской бани.

Городская баня введена в эксплуатацию в 1967г. Капитальный ремонт не проводился. В результате многолетнего воздействия атмосферных осадков и перепада температур в осенне-зимне-весенние периоды на фасаде здания появились трещины, кирпичная кладка местами выкрашивается, краска отслаивается. Стены здания не соответствуют современным требованиям по теплопередаче (СНиП II-3-79* издание 1998г.). Износ здания составляет около 60%.

Канализационная самотечная сеть выполнена из керамических и чугунных труб, их износ составляет 72%. Согласно Постановлению правительства РФ «О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы» от 01.01.2002 г. №1 срок службы до капитального ремонта чугунных труб составляет 40 лет, а керамических -25 лет.

Система электроснабжения бани не соответствует ПУЭ 2003г. и требует ремонта.

Выполнение запланированных мероприятий позволит привести здание городской бани в соответствие требованиям СанПиН, создаст необходимые условия для осуществления оздоровительных процедур жителей города и военнослужащих.

Реконструкция городских сетей теплоснабжения.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет 106,0 км. С 2001 по 2006 года произведен капитальный ремонт тепловых сетей с заменой трубопровода протяженностью 23,1 км, что составляет 22% от всей протяженности тепловых сетей. Износ тепловых сетей составляет 49,4%.

По результатам гидравлических расчетов и проведенной оценкой энергоэффективности режимов эксплуатации и наладки системы теплоснабжения г. Мирный для нормального обеспечения потребителей теплоносителем в ряде тепловых сетей необходимо увеличить диаметр трубопроводов. Протяженность реконструируемых теплосетей с увеличением диаметра труб составляет 1105,0 м. Протяженность реконструируемых теплосетей с заменой труб без увеличения их диаметра труб составляет 7172,0 м.

Строительство ливневой канализации с очистными сооружениями

В соответствии с п.п. 3.1,3.2 СНиП 2.04.03-85 в населенных пунктах с количеством жителей свыше 5000 человек необходимо предусматривать отвод поверхностных вод.

В соответствии с требованиями статья 44 «Требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений», Федерального Закона «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 года N 7-ФЗ:- при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции городских и сельских поселений должны соблюдаться требования в области охраны окружающей среды, обеспечивающие благоприятное состояние окружающей среды для жизнедеятельности человека, а также для обитания растений, животных и других организмов, устойчивого функционирования естественных экологических систем.

- при планировании и застройке городских и сельских поселений должны соблюдаться требования в области охраны окружающей среды, приниматься меры по санитарной очистке, обезвреживанию и соблюдению нормативов допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов, а также по восстановлению природной среды, благоустройству территорий и иные меры по обеспечению охраны окружающей среды и экологической безопасности в соответствии с законодательством.

Существующая ливневая канализация построена в 1962-1986 г.г. и имеет износ 70-80%. Протяженность действующей ливневой канализации 4,1 км, диаметр труб 400 мм, материал - керамика. Из 5-ти выпусков работают 2. Капитальный ремонт с момента ввода в эксплуатацию не проводился.

Основная часть линий требует перекладки из-за просадок и переломов, ливневые камеры требуют ремонта. При расширении города, в предыдущие годы, на улицах Советская, Пушкина, Чайковского, Циргвавы наличие ливневой канализации предусмотрено не было, планировочные отметки ряда кварталов города стали находиться ниже отметок городских дорог, что приводит к затоплению внутриквартальных проездов в весенний и осенний периоды и созданию значительных трудностей для передвижения жителей города и автомобильного транспорта. В связи с этим требуется строительство ливневой канализации протяженностью 18,5 км. Ливневые стоки и талые воды с территории города поступают без очистки в озеро Плесецкое, которое находится на территории города и является зоной для отдыха населения. Согласно проведенных лабораторных анализов сточные воды по содержанию превышают предельно допустимые нормы взвешенных веществ на 7,4%, по БПК (биохимическое потребление кислорода) на 4,5%, по содержанию железа на 14,3%, по содержанию свинца на 2,6%, по содержанию нефтепродуктов на 50%.

В соответствии с требованиями статья 35 «Разработка и установление нормативов допустимого воздействия на водные объекты и целевых показателей качества воды в водных объектах» Федерального Закона «Об охране окружающей среды» от 10 января 2002 года № 7-ФЗ количество веществ и микроорганизмов, содержащихся в сбросах сточных вод и (или) дренажных вод в водные объекты, не должно превышать установленные нормативы допустимого воздействия на водные объекты.

В статье 44. «Использование водных объектов для целей сброса сточных вод и (или) дренажных вод» Водного кодекса указывается, что «использование водных объектов для целей сброса сточных вод и (или) дренажных вод должно осуществляется с соблюдением требований, предусмотренных настоящим Кодексом и законодательством в области охраны окружающей среды. В целях исполнения требований действующего законодательства в области охраны окружающей среды, создания благоприятных условий для проживания в г. Мирный, необходимо строительство ливневой канализации с очистными сооружениями.

Реконструкция городских очистных сооружений с увеличением производительности

Комплекс канализационных очистных сооружений полной биологической очистки на аэро-биофильтрах был введен в эксплуатацию поэтапно: I-я линия очистки (линия биофильтров) проектной производительностью 4300 м³/сут. – в 1962 году, II-я линия (линия аэрофильтров) проектной производительностью 12300 м³/сут. – в 1968 году. Суммарная проектная мощность комплекса очистных сооружений составила 16600 м³/сут.

С ростом численности населения города в 2006 году фактический (среднегодовой) пропуск через комплекс очистных сооружений превысил суммарную проектную мощность ОС и составил 25000 м³/сут. (от 28500 м³/сут. – max до 22300 м³ – min).

В приложении № 1 к лицензии на водопользование (государственный регистрационный номер АРХ 00002 ББ2ВХ от 01.01.2003 г.) «Дополнительные данные и условия водопользования МУП ЖЭУ г. Мирный, Архангельская область», п. 5.4. (Приложение 3), указано, что мощность очистных сооружений значительно ниже фактической нагрузки (подтверждается показаниями расходомера, установленного 21 октября 2003 года.)

Основным условием лицензии на водопользование (АРХ 00004 ББ2ВХ от 01.03.2005 г. до 01.04.2008 г.) является проведение реконструкции очистных сооружений.

Реконструкция городских очистных сооружений увеличит их производительность до 30000 кубических метров в сутки, увеличится эффективность работы очистительного комплекса, качество очищенных стоков по всем показателям станет соответствовать нормативным значения ПДС.

Работы по реконструкции городских очистных сооружений начаты в 2008 году, освоено 58 500,0 тыс. рублей. Для завершения работ и ввода объекта в эксплуатацию необходимо 60 515,0 тыс. рублей.

В 2009 году Программой предусматривалось 63700,0 тыс. рублей, но из-за отсутствия Правил предоставления субсидий в 2009 году финансирование из федерального бюджета не было открыто. Реконструкция не завершена. Отсутствие финансирования приведет к приостановлению лицензии на водопользование. В свою очередь проведение реконструкции очистных с увеличением производительности необходимо для обеспечения экологической безопасности и обеспечения нормальной жизнедеятельности города.

Реконструкция городской системы канализации

Сеть городской самотечной канализации введена в эксплуатацию в период с 1961 по 1986 год. Капитальный ремонт не проводился. По состоянию на 2008 год физический износ сетей составил 81,8%. Канализационная самотечная сеть выполнена из керамических и чугунных труб $D=150-200$ мм, ее протяженность составляет 76442 метра. Многие линии канализации выполнены с нарушением требований СНиПов, ГОСТов и технических условий на данный вид работ и без соблюдения уклонов и глубин заложения сети при проведении работ, что приводит к постоянному заиливанию колодцев и линии в целом, и, как следствие, к подтоплению подвалов домов сточными водами.

Согласно постановлению Правительства РФ «О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы» от 01.01.2002 г. №1 срок службы до капитального ремонта чугунных труб составляет 40 лет, а керамических -25лет.

Сеть напорных коллекторов из чугунных и стальных труб общей протяженностью 12950 м проложена с 1963 по 1986 г.г., её физический износ составляет 76,2%. Капитальный ремонт не проводился. Вторые (дублирующие) линии напорных коллекторов от КНС до очистных сооружений проложены не были, несколько КНС подключены к линиям напорных коллекторов последовательно. Выход из строя любой линии напорного коллектора приведет к возникновению чрезвычайной ситуации. Акты технического состояния напорных коллекторов и самотечных канализационных сетей прилагаются.

В соответствии с требованиями СНиП 2.04.03-85* необходима прокладка вторых линий напорных коллекторов от всех КНС до очистных сооружений.

КНС (канализационные напорные станции) в количестве 8 штук введены в эксплуатацию с 1963 по 1981г.г., их физический износ составляет 90%.

Реконструкция всей городской системы канализации приведёт к продлению срока службы существующих сетей и обеспечит их эксплуатацию в соответствии с современными санитарными нормами и требованиями. По окончании работ будет осуществлена реконструкция самотечных сетей протяженностью 2551,3 м, проложены новые (резервные) напорные коллекторы от КНС до очистных сооружений, проведена реконструкция напорных коллекторов от КНС до очистных сооружений и реконструкция восьми КНС.

Реконструкция системы электроснабжения города

Развитие 2-го микрорайона

Для обеспечения электроснабжения вновь строящихся объектов из расчета:

- 18-ти 110 квартирных 5-ти этажных жилых домов необходимо 120 кВт на один дом, при этом суммарная мощность составит около 2500 кВт;
- двух детских садов необходимо 100 кВт на каждый сад – суммарная потребляемая мощность 200 кВт;
- универсального магазина необходимо - 100 кВт;
- столовой необходимо – 100 кВт;
- канализационной насосной станции – 100 кВт;
- крытого стадиона – 900 кВт.

1. Суммарная потребляемая мощность вышеперечисленных объектов составит около 4000 кВт. С учетом обеспечения необходимой категоричности электроснабжения (2-я категория) и перспективы дальнейшего развития системы электроснабжения нового

микрорайона необходимая суммарная установленная мощность трансформаторных подстанций составит 8000 кВт. Для обеспечения требуемой мощности необходимо установить 6 трансформаторных подстанций (ТП 6/0,4кВ) по 2 силовых трансформатора по 630 кВА каждый. Планируемый тип устанавливаемых трансформаторов – трансформатор масляный трехфазный герметичный (ТМГ) 6/0,4кВ мощностью 630кВА.

2. Для подключения указанных объектов необходимо проложить кабельную сеть:

- кабельные линии 6кВ – 12 шт. Общая длина кабельной сети 6кВ составит около 10.000 метров. Тип кабеля АСБл 3*185 10кВ.

- кабельные линии 0,4кВ – 52 шт. Общая длина кабельной сети 0,4кВ составит около 11.600 метров. Тип медного кабеля ВБбШв 4*70 1кВ.

3. Для обеспечения электроснабжения монтируемых трансформаторных подстанций во 2-м микрорайоне необходимо провести работы по реконструкции центрального распределительного пункта №8А (ЦРП8А), а именно: укомплектовать две камеры КРУ (комплектное распределительное устройство) вакуумными или газовыми выключателями 6кВ на ток 630 А.

Реконструкция системы электроснабжения города

В связи с длительной эксплуатацией (более 40 лет), износом и неоднократным увеличением токовой нагрузки на питающие кабельные линии 6кВ выполнена замена кабелей от ПС №102А до ЦРП-8А, от ПС №102А до ЦРП-15, от ПС №102 до ЦРП-5, от ПС №102 до ЦРП-15. Общая длина кабельных линий составила 24524 м. Работы выполнены в 2008-2009 годах.

В 2011 году завершаются работы по созданию автоматизированной системы учета электроэнергии, что позволит обеспечить точную, достоверную и оперативную информацию о количестве потребленной электроэнергии, снизить процент потерь электроэнергии и возможность ее хищения, возможность перехода на расчет по дифференцированным тарифам времени суток, обеспечить «прозрачность» процесса распределения электроэнергии.

В соответствии с планом социального развития ЗАТО «Мирный» необходимо выполнить замену существующих кабельных линий 0,4кВ жилищного фонда в количестве – 13148м; кабельных линий 6кВ (распределительные сети) – 11089м. В соответствии с требованиями Правил устройства электроустановок 7-го издания планируется выполнить замену кабельных линий и прокладку новых кабельных линий 0,4 кВ к муниципальным учреждениям и предприятиям.

Для обеспечения требований безопасности электроснабжения существующего муниципального жилищного фонда в количестве 144 жилых домов (12-ти этажных-1шт., 9-ти этажных – 5шт., 5-ти этажных – 65 шт., 4 –х этажных – 62шт., 3-х этажных – 11шт.) при приведении к требованиям Правил устройства электроустановок 7-го издания необходимо провести реконструкцию внутренней электропроводки, вводных распределительных устройств и щитов учета с установкой аппаратов защиты.

Реконструкция котельных № 1-3 с переводом их на газовое топливо

Комплекс городских котельных состоит из котельной № 1 с 6 котлами ДКВР 10-13, введенными в эксплуатацию в 1960 году, котельной № 2 с 5 котлами ДКВР 10-13, введенными в эксплуатацию в 1963 году, котельной №3 с 4 котлами ПТВМ-30М, введенными в эксплуатацию в 1967 году. Проект перевода котельных на природный газ разработан в 2006 году.

Первый этап перевода котельной №3 на природный газ завершен в 2006 году.

Выполнены следующие работы:

- внутрикотельный газопровод,
- монтаж газопровода обвязки котла №4 с клапанами безопасности и арматурой,
- монтаж систем автоматики,
- монтаж ГРУ,

- пристройка к котельной для ГРУ,
- устройство полов 3 котельной,

В 2008-2009 годах выполнен 100% перевод котельных №1-3 на природный газ.

В 2010 году выполнены работы по замене котлоагрегата ПТВМ-30М на котельной №3, котлоагрегата ДКВР-10/13 на котельной №2, монтаж преобразователей частоты на дымососах котельных 1-3, замена двух баков-аккумуляторов горячей воды на котельной №3.

В 2011-2012 годах планируется выполнить работы по замене двух котлоагрегатов ПТВМ-30М и двух баков-аккумуляторов горячей воды, ремонт кровли на котельной №3, монтаж газовых фильтров и теплоизоляцию трубопроводов котельных №1-3.

Перевод жилищного фонда города на природный газ

В настоящее время жилищный фонд города снабжается сжиженным газом. В соответствии с президентской программой «Газификация регионов» с 2006 года начался перевод жилищного фонда на природный газ. Природный газ является более дешевым и качественным по сравнению с сжиженным газом. В 2006 году на природный газ переведено 3 дома и проведена диагностика 26 жилых домов.

Всего необходимо перевести на природный газ 154 жилых дома (8784 квартир), из них от:

- ГРП №5 – 23 дома,
- ГРП №4 – 34 дома,
- ГРП №3 – 28 домов,
- ГРП №2 – 26 домов,
- ГРП №1 – 43 дома

В 2008-2010 годах на природный газ переведено 3 дома от ГРП-5; 5 домов от ГРП-4; 6 домов от ГРП-1.

Реконструкция водозаборов «Южный» и «Северный» с заменой магистральных трубопроводов.

Водозаборный комплекс «Южный» введен в эксплуатацию в 1960 году. В 1970 году произведено расширение станции 2-го подъема и строительство дополнительных скважин.

Водозаборный комплекс «Северный» введен в эксплуатацию в 1960 году. В 1970 и в 1992 годах произведено расширение станции 2-го подъема и строительство дополнительных скважин.

За 46-летний срок эксплуатации физический износ зданий и сооружений составил 73 %. Капремонт зданий и сооружений – не проводился.

Протяженность магистральных сетей водопровода составляет 24,3 км, их износ составляет 77,2%. Согласно постановлению Правительства РФ «О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы» от 01.01.2002 г. №1 срок службы до капитального ремонта чугунных труб составляет 40 лет, а керамических - 25 лет.

Для надежной работы систем водоснабжения необходимо:

1. Проложить водоводы от станций 1-го подъема до резервуаров.
2. Заменить насосные установки на станции 2-го подъема.
3. Заменить трансформаторы на ТП-55 на более мощные.
4. Заменить магистральные водоводы.
5. Устройство зон санитарной охраны 1-го пояса в соответствии с п.п. 10.21, 10.31. СНИП 2.04.02-84*.

Работы планируется начать с 2012 года. Реконструкция позволит осуществить бесперебойное, надежное водоснабжение ЗАТО «Мирный» с учетом его дальнейшего развития.

Строительство боксов для спецтехники техники коммунальных служб.

Для обеспечения хозяйственной деятельности специализированных служб по содержанию автомобильных дорог, согласно ВСН-24-88 Минавтодора РСФСР, планируется закупка 91 единицы автотранспорта и спецтехники.

В климатических условиях Плесецкого района Архангельской области, приравненного к районам крайнего севера, хранение дорожно-уборочной техники целесообразно в закрытых помещениях. Согласно технических условий для содержания 301,4 км автомобильных дорог необходимо закупить 91 единицу дорожно-уборочной техники, для хранения которой потребуется 48 мест общей площадью 1600 м² в гаражах закрытого типа и 43 места общей площадью 1400 м² под навесами. В дальнейшем вся техника требует гаражного хранения с минимальной температурой воздуха 5⁰С.

В целях обеспечения сохранности вновь закупаемой спецтехники и создания условий для её обслуживания и ремонта необходимо расширение имеющейся базы хранения и строительство дополнительно 3-х боксов общей площадью 3000 м².

Реконструкция городских автомобильных дорог.

В муниципальную собственность в соответствии с Распоряжением Правительства РФ от 24.06.1999 года № 995-р были приняты автомобильные дороги с твёрдым покрытием, находившиеся в федеральной собственности (автомобильные дороги города, протяженность 16,318 км; ливневые канализации – 4100 м/п; межквартальные проезды и тротуары - 15,2 км). В настоящее время протяженность межквартальных проездов составляет 15348 м, протяженность тротуаров – 17828 м.

Сложные климатические условия региона (резкое изменение температуры воздуха, более чем полугодовой снежный покров и т.д.) приводят к быстрому разрушению дорожного покрытия. Состояние автомобильных дорог ЗАТО не соответствует требованиям, предъявляемым нормативными и методическими документами:

- ГОСТ Р 50597-93. Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения;

- ГОСТ Р 52289-2004. Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств;

- Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (письмо Росавтодора от 17.03.2004 №ОС-28/1270-ис).

На учете в ГИБДД состоит более 6600 автомобилей и средняя интенсивность движения по улицам города составляет 2508 авт./сут. На улицах необходимо устройство автомобильных стоянок.

Проектно-сметная документация на реконструкцию городских автомобильных дорог разработана, получены положительные заключения государственной экспертизы.

В результате проведения реконструкции автомобильные дороги города, протяженностью 16,318 км, межквартальные проезды протяженностью 15348 м и тротуары протяженностью 17828 м станут соответствовать требованиям, предъявляемым нормативными и методическими документами.

Работы планируется начать с 2011 года.

Строительство запасного пункта управления.

Одним из основных элементов систем управления РСЧС и гражданской обороны являются пункты управления, которые создаются на всех уровнях управления от объекта

экономики, муниципального образования, до территориального (субъект Российской Федерации), регионального и федерального уровней управления.

Пункты управления (ПУ) администраций муниципальных образований - это специально оборудованные сооружения (помещения) или транспортные средства, оснащенные необходимыми техническими средствами связи и жизнеобеспечения и предназначенные для размещения и обеспечения эффективной работы органов управления, как в мирное время, так и в особый период.

Необходимость создания данных пунктов управления определяется пунктом 12 постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» - «Размещение органов управления единой системы в зависимости от обстановки осуществляется на стационарных или подвижных пунктах управления, оснащаемых техническими средствами управления, средствами связи, оповещения и жизнеобеспечения, поддерживаемых в состоянии постоянной готовности к использованию».

Согласно методических указаний администрации Архангельской области о требованиях к запасным командным пунктам от 12.05.2005 № 082 «Стационарные пункты управления делятся на:

- повседневные ПУ, предназначенные для обеспечения функционирования органов управления в местах их постоянной дислокации в мирное время;

- запасные ПУ, необходимые для защиты органов управления от современных средств поражения и обеспечения устойчивого управления в особый период. По месту своего размещения они могут быть городскими и загородными.

Запасные ПУ должны иметь защищенные помещения для размещения личного состава органов управления и технических средств управления, узлы связи и станции оповещения, системы жизнеобеспечения и электроснабжения, особенно автономные источники питания, обеспечивающие электроснабжение всех элементов ПУ на достаточно длительное время, в условиях нарушения централизованного электроснабжения».

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 21 ноября 2000 года № 1634-рс Мирный Архангельской области отнесен к категоризованной группе гражданской обороны (3 группа). Также на расстоянии менее 1 км от муниципального образования Мирный находится железная дорога, по которой осуществляется перевозка ядовитых химических веществ (хлор, аммиак и другие), в случае аварии территория муниципального образования Мирный гарантированно попадает в зону заражения. Для управления силами и средствами аварийно-спасательных формирований требуется загородный запасной пункт управления расположенный в противоположной стороне от железной дороги и не попадающий в зону заражения ядовитыми химическими веществами. Данный пункт управления может быть расположен на территории площадки № 72 в здании бывшего общежития. Для введения в строй запасного пункта управления необходим капитальный ремонт данного сооружения.

Особые требования по размещению, защите и оборудованию загородных запасных ПУ:

- с загородного ПУ должна обеспечиваться связь по всей территории муниципального образования и возможность выхода на старшие, и взаимодействующие органы управления.

- с узла связи загородного ПУ предусматривается организация проводной и радиосвязи в необходимых объемах для обеспечения надежного управления.

Загородные запасные ПУ, как правило, включают в себя:

- защищённые рабочие помещения;

- узел связи;

- пункт приема и передачи информации;

- автономные источники энергоснабжения, водоснабжения и другие системы жизнеобеспечения;

- наземные здания и сооружения для отдыха и питания сотрудников и обслуживающего персонала, а также для хранения техники;

- места для стоянки машин;

- посадочная площадка для вертолета.

На запасном пункте управления планируется размещение до 1\3 численности Администрации Мирного (от 30 до 40 человек.).

Строительство автомобильного путепровода на пересечении с железной дорогой на участке станция «Плесецкая» - г. Мирный с объездной автодорогой

В связи со своим географическим месторасположением (город Мирный расположен в лесной и болотистой местности), обеспечение жизнедеятельности населения города Мирного осуществляется только:

- по автомобильной дороге «Плесецк – Мирный» - поставка продовольственных, промышленных, медицинских и других товаров;
- по железной дороге «Плесецкая – Мирный» - поставка только нефтепродуктов (мазута) для работы городских котельных.

1. Через ст. Плесецкая Северной железной дороги проходят в сутки:
Всего - 45 пар поездов (90 поездов в северном и южном направлениях).

2. Время закрытия переезда «Северный»:

- 10 минут для пропуска грузового поезда;
- 15-20 минут для пропуска пассажирского поезда в зависимости от времени остановки поезда на станции в соответствии с расписанием и направления движения, среднее время закрытия - 17 минут.

- 5 часов в сутки для выполнения маневровых работ, в зоне которых расположен переезд «Северный».

3. Среднее расчетное время закрытия переезда «Северный» в сутки:

- для пропуска пассажирских поездов - $17 \cdot 20 = 340$ мин. = 5 час. 40 мин.;
- для пропуска грузовых поездов - $10 \cdot 70 = 700$ мин. = 11 час. 40 мин.;
- для выполнения маневровых работ - 5 час.

Всего: 5 час. 40 мин. + 11 час. 40 мин. + 5 час. = 21 час. 40 мин.

С учетом одновременного пропуска поездов в двух направлениях через станцию переезд «Северный» может быть закрыт от 19 до 21 часа в сутки.

В связи с возросшим железнодорожным и автомобильным движением, существующий железнодорожный переезд, находящийся к тому же в зоне движения маневровых тепловозов ст. Плесецкая, не обеспечивает необходимой пропускной способности, что приводит к постоянным автомобильным пробкам. В соответствии с постановлением Правительства РФ от 03.10.98 года № 1149 «О порядке отнесения территорий к группам по гражданской обороне», город Мирный относится к 3-ей группе по гражданской обороне, как закрытое административно-территориальное образование. В соответствии с «Правилами эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы», утвержденными постановлением Правительства от 22.06.04 года № 303, население города Мирный в особый период должно быть эвакуировано (пункт 2 Правил) в безопасные районы. На проведение эвакуационных мероприятий по плану отводится около суток. Всего планируется отправить около 20 пеших и более 100 автомобильных колонн. Следование автомобильных колонн через каждые 15 – 20 минут после развертывания сборных эвакуационных пунктов. Эвакуационные мероприятия могут осуществляться только по автомобильной дороге «Плесецк – Мирный». Из-за длительного закрытия железнодорожных переездов в п. Плесецк, сроки эвакуации будут значительно увеличены (минимум на 15 – 20 часов).

Осуществление строительства автомобильного путепровода на пересечении с железной дорогой на участке станция «Плесецкая»-город Мирный с объездной автодорогой обеспечит необходимую пропускную способность автотранспорта через железную дорогу и проведение эвакуационных мероприятий в соответствии с планами эвакуации и в установленное нормативами время.

Реконструкция здания органов внутренних дел г. Мирного

ОВД размещается в здании постройки 60-х годов (раннее использовалось в качестве казармы для военнослужащих), что не отвечает техническим требованиям нормативных документов к защите и безопасности объектов МВД РФ. Необходимо выполнить реконструкцию здания ОВД по ул. Дзержинского,36. Кроме того, необходимо выполнить: реконструкцию действующих автомобильных боксов в связи с ветхостью стен и кровли; оборудование действующих автомобильных боксов системой пожарно-охранной сигнализации и видеонаблюдением; замену системы электроснабжения действующих автомобильных боксов, в связи с несоответствием действующим требованиям электробезопасности; строительство новых автомобильных боксов для автотранспорта ОВД, в связи с нехваткой мест стоянок для служебного автотранспорта ОВД; выполнить асфальтное покрытие на дворовой и прилегающей территории здания ОВД, в связи с его частичным или полным отсутствием на протяжении всего периода эксплуатации с момента постройки здания; реконструкцию прогулочного двора изолятора временного содержания (приведение к нормам содержания лиц, находящихся под арестом в изоляторе временного содержания); оборудование системой видеонаблюдения прогулочного двора изолятора временного содержания; оборудование системой доступа в здание ОВД с системой видео фиксации и системой металлообнаружения; оборудование автомобильной мойки для автотранспорта ОВД; оборудование системой автономного питания здания ОВД с установкой дизельного генератора для организации бесперебойного электропитания; реконструкцию въездных ворот на дворовую территорию ОВД с автоматической системой открытия и закрытия ворот; оборудование здания системой видеоконтроля за прилегающей территорией с выводом на пульт дежурного по ОВД.

В соответствии с Положением о государственной инспекции безопасности дорожного движения министерства внутренних дел Российской Федерации (утверждено Указом Президента Российской Федерации от 15 июня 1998 г. N 711) Отдел (отделение) Государственной инспекции безопасности дорожного движения отдела внутренних дел города является самостоятельным структурным подразделением отдела внутренних дел города и выполняет функции, возложенные на Государственную инспекцию безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации, расположенным в здании по ул. Лесная,5. В целях обеспечения антитеррористической безопасности необходимо предусмотреть ограждение прилегающей территории, выполнить асфальтобетонное покрытие дорог и площадок; оборудовать автостоянку возле здания ОВД для личного автотранспорта граждан города, прибывающих для оформления документов в ОГИБДД ОВД; оборудование системой автономного питания здания ОВД с установкой дизельного генератора, для организации бесперебойного электропитания; реконструкцию въездных ворот на дворовую территорию ОВД с автоматической системой открытия и закрытия ворот.

В состав ОВД ЗАТО г. Мирный входит и отделение вневедомственной охраны, располагающееся по ул. Заозерная,2. Необходимо выполнить реконструкцию здания ОВО при ОВД в полном объеме с заменой оконных и дверных блоков, реконструкции кровли, полов, перегородок, систем инженерного обеспечения, предусмотреть ограждение прилегающей территории, выполнить асфальтобетонное покрытие дорог и площадок; оборудовать автостоянку возле здания; оборудование системой автономного питания здания ОВД с установкой дизельного генератора, для организации бесперебойного электропитания; реконструкцию въездных ворот на дворовую территорию ОВД с автоматической системой открытия и закрытия ворот; оборудование системой доступа в здание ОВД с системой видео фиксации и системой металлообнаружения; оборудование автоматической моечной системы для автотранспорта ОВО при ОВД; оборудование здания системой охранно-пожарной сигнализации в связи с ее отсутствием.

Реконструкция городского полигона твердых бытовых и промышленных отходов

Существующий полигон для захоронения твердых бытовых отходов введен в эксплуатацию в 1962 году. Площадь участка, отведенного под полигон ТБО, составляет 13,45 га. Расчетная вместимость полигона ТБО на весь цикл эксплуатации составляет 787,2 тыс. куб. м.

На 01.01.2011г. на полигоне накоплено 378,0 тыс. куб. м. отходов. Расчетный годовой объем отходов, вывозимых на полигон, составляет 31,5 тыс. куб. м или 6,3 тыс. т при плотности 0,2 т/м³. При вывозе данного объема отходов период эксплуатации полигона ТБО рассчитан до 2023 года. По предварительной оценке, развитие социальной инфраструктуры города увеличит годовой объем вывозимых на полигон отходов еще на 13-15 тыс. м³, что приведет к сокращению периода эксплуатации полигона.

Проведение реконструкции полигона ТБО вызвана необходимостью приведения состояния полигона ТБО и технологического регламента его эксплуатации в соответствие с требованиями санитарных правил СП 2.1.7.1038-01 «Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов».

Для снижения негативного воздействия на окружающую эксплуатируемого полигона ТБО и улучшения технологического регламента его эксплуатации необходимо:

- проведение выравнивания периметра полигона и выведение территории полигона общей площадью $S=63080 \text{ м}^2$ из зоны санитарной охраны 2-го пояса водозаборного комплекса «Северный» с проведением рекультивации выводимого участка;
- расширение полигона на 46000 м² взамен выведенного участка территории;
- строительство подъездной дороги с твердым покрытием из асфальтобетона протяженностью 1,5 км;
- строительство по периметру полигона ТБО сетчатого ограждения с устройством земляного вала;
- монтаж системы наружного освещения;
- закупка и монтаж оборудования для селективного сбора отходов и отправки на переработку вторсырья (мусоросортировочного комплекса).

В результате реконструкции городского полигона ТБО значительно уменьшится его негативное влияние на качество питьевых подземных вод водозабора «Северный». Строительство мусоросортировочного комплекса позволит организовать селективный сбор и сдачу на переработку вторресурсов (гофрокартон, стекло, пластик, полиэтилен), что в свою очередь приведет к сокращению количества размещаемых на полигоне ТБО отходов на 35-40 %, тем самым продлится срок эксплуатации полигона.

Реконструкция центральной городской больницы.

Здания МУЗ ЦГБ, 1960 - 1964 годов постройки. Они не соответствуют современным требованиям нормативной документации СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Согласно п. 3.1. «Архитектурно-планировочные и конструктивные решения зданий и помещений для медицинской деятельности должны обеспечивать оптимальные условия для осуществления лечебно-диагностического процесса, соблюдения санитарно-противоэпидемического режима и труда медицинского персонала».

Согласно п. 3.3. «Структура, планировка и оборудование помещений должны обеспечивать поточность технологических процессов и исключать возможность перекрещивания потоков с различной степенью эпидемиологической опасности».

Актами проверки МУЗ ЦГБ Роспотребнадзором от 23.11.2009 года и 31.03.2010 года предписывается: «организовать ремонт акушерского отделения, привести его в соответствие с СанПиН 2.1.3.1375-03 «Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, родильных домов и других стационаров»: по площадям и набору

помещений, их внутренней отделке, замене систем водоснабжения, канализации, отопления и вентиляции. Структура и планировка отделения должна исключать возможность перекрещивания «чистых» и «грязных» технологических потоков при оказании медицинской помощи, проведении гигиенических и противоэпидемических мероприятий».

Для выполнения требований СанПиНа необходимо:

- реконструкция и перепланировка всего здания акушерско-гинекологического отделения;
- замена гидроизоляции здания в целях ликвидации грибкового роста в несущих конструкциях;
- капитальный ремонт приточно-вытяжной вентиляционной системы с механическим побуждением акушерско-гинекологического отделения;
- реконструкция системы энергоснабжения, для обеспечения бесперебойной эксплуатации современной стерилизационной и дезинфекционной аппаратуры, вентиляционной системы.

Требуется строительство и оборудование: собственного пищеблока; прачечной с дезинфекционным отделением, оборудованным санпропускником и установками для камерной дезинфекции.

Требуют реконструкции кровли всех зданий МУЗ ЦГБ в целях исключения постоянных протечек, способствующих нарушению и быстрому износу внутренней отделки помещений, прорастания грибковой флорой, ухудшению микроклимата помещений и условий эксплуатации рабочих мест, ухудшению условий эксплуатации медицинского и прочего оборудования, условий нахождения пациентов.

В соответствии с СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», МУЗ ЦГБ должна иметь оборудованные помещения «участка по обращению с отходами класса Б и В», для сбора, дезинфекции и подготовке отходов к дальнейшей утилизации.

Реконструкция ограждений зон городских объектов здравоохранения

Наличие ограждения объектов здравоохранения обусловлено требованиями СанПиН 2.1.3.2630 – 10. Ограждение социально значимых объектов с массовым пребыванием детей и подростков так же предписано мерами по противодействию терроризму.

Ограждение городских объектов здравоохранения обветшало или отсутствует. Это способствует беспрепятственному проходу на территорию объектов здравоохранения посторонних лиц, что приводит к порче имущества, находящегося на территории учреждений. Общая протяженность периметра объектов здравоохранения – 1808 м.

Завершение строительства школы с крытым бассейном в микрорайоне №2

Необходимость завершения строительства современной школы с бассейном, обусловлена застройкой нового микрорайона г. Мирный, в котором осуществляется строительство многоквартирных жилых домов. Для обеспечения образовательного процесса детей военнослужащих и детей граждан муниципального образования необходимо создание условий, которые выполняются завершением строительства новой современной школы.

Наличие крытого бассейна при школе решит проблему организации работы спортивных секций по плаванию и создаст условия для занятий плаванием на уроках физической культуры в образовательных учреждениях.

Увеличение средств федерального бюджета по объекту в 2011-2012 годах необходимо в целях более эффективного использования бюджетных средств и соблюдения запланированных сроков ввода объекта. Увеличение предлагается компенсировать за счет перераспределения экономии с мероприятия «Строительство 2 детских садов по 280 мест каждый в микрорайоне № 2».

Реконструкция учреждений дошкольного образования

МДОУ № 1.(Год сдачи в эксплуатацию – 1970), МДОУ № 2. (Год сдачи в эксплуатацию – 1984), МДОУ № 3. (Год сдачи в эксплуатацию – 1978), МДОУ № 4. (Год сдачи в эксплуатацию – 1980), МДОУ № 5. (Год сдачи в эксплуатацию – 1964), МДОУ № 6. (Год сдачи в эксплуатацию – 1990), МДОУ № 8. (Год сдачи в эксплуатацию – 1967).

Капитальный ремонт помещений детских садов и систем жизнеобеспечения МДОУ не проводились. Прогулочные веранды во всех детских садах находятся в аварийном состоянии. Оборудование детских, спортивных площадок не обновлялось с момента постройки детских садов от 40 до 20 лет. Изношенность зданий, несоответствие нормативным требованиям к содержанию зданий и помещений учреждений дошкольного образования СанПиН 2.4.1.2660-10 предполагает реконструкцию детских садов:

- реконструкция системы электроснабжения;
- реконструкция системы канализации;
- реконструкция кровель;
- замена оконных блоков на окна ПВХ;
- ремонт полов в отдельных кабинетах, группах, их износ составляет более 60%;
- реконструкция прогулочных площадок и веранд;
- реконструкция системы отопления;
- асфальтирование территории;
- оборудование детских спортивных площадок.

Реконструкция ограждений зон учреждений дошкольного образования

Из 8 дошкольных образовательных учреждений 7 имеют изношенное ограждение. Реконструкция ограждений зон учреждений дошкольного образования необходима для обеспечения безопасности жизнедеятельности дошкольников во время пребывания в детском дошкольном образовательном учреждении.

МБДОУ № 1,2,3,4,5,8 имеют ограждения из штакетника, МБДОУ № 6 из сетки-рабицы. Исходя из современных требований к безопасности жизнедеятельности детей, сохранности имущества детских садов и с учетом пребывания дошкольников во время прогулки в течении 4 и более часов на территории детских садов необходима замена ограждения на более безопасное.

Ограждение социально значимых объектов обветшало или отсутствует полностью. Это способствует беспрепятственному проходу на территорию объектов посторонних лиц, что приводит к порче имущества, находящегося на территории учреждений. Общая протяженность ограждений МДОУ – 4199 м. Ограждения должны быть обустроены в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.1.1249 – 03 для дошкольных образовательных учреждений;

Кроме того, ограждение социально значимых объектом с массовым пребыванием детей и подростков предписано мерами по противодействию терроризму.

Периметр ограждений МДОУ:

МДОУ Д/С №1 - 408 метров;

МДОУ Д/С №2 - 424 метров;

МДОУ Д/С №3 -448 метров;

МДОУ Д/С №4 - 506 метров;

МДОУ Д/С №5 - 511 метров;

МДОУ Д/С №6 - 578 метр;

МДОУ Д/С №8 - 424 метров.

Реконструкция учреждений школьного образования

В городе функционируют 4 средних общеобразовательных школы и одна открытая сменная общеобразовательная школа. Строительство школ осуществлялось в 60-70 годы: МОУ СОШ №1 – 1964г.; МОУ СОШ №3 – 1968г.; МОУ СОШ №4 – 1984г.; МОУ СОШ №12 (начальная школа) – 1978г.

После ввода в эксплуатацию школы во 2-м микрорайоне планируется начать реконструкцию школы №1. В зимний период температура в классах из-за ветхости окон здания, не соответствует нормам СанПиН 2.4.2.1178-02 и гигиеническим требованиям, предъявляемым к организации работы.

Необходимо выполнить: замену всех оконных блоков, ремонт полов в отдельных кабинетах, классах (износ составляет более 60%), реконструкцию системы отопления, водоснабжения, канализации, ремонт фасада здания школы и мастерских, ремонт отмостки, реконструкцию запасных выходов.

Здание школы №3 введено в эксплуатацию в 1968 году. Капитальный ремонт здания школы, систем водоснабжения и канализации не проводились. В зимний период температура в классах, что не соответствует нормам СанПиН 2.4.2.1178-02 и требованиям, предъявляемым к организации учебного процесса.

Необходимо выполнить: замену всех оконных блоков, реконструкцию фасада здания школы, реконструкцию наружного освещения.

В МОУ СОШ №4 необходимо выполнить реконструкцию тира, замену оконных блоков.

В МОУ СОШ №12 (здание начальной школы) необходимо выполнить работы по реконструкции стен и перегородок, реконструкцию помещения пищеблока.

Выполнение запланированных работ позволит привести состояние зданий школ в соответствие требованиям СанПиН 2.4.2.1178-02.

Реконструкция ограждений зон учреждений школьного образования

В городе Мирном функционирует 4 средних общеобразовательных школы и одна открытая сменная общеобразовательная школа. Из них имеет ограждение только МОУ СОШ № 12.

МОУ СОШ № 1 ограждение полностью отсутствует, МОУ СОШ № 3 ограждение выполнено частично, в МОУ СОШ № 4 ограждение в результате эксплуатации пришло в негодность.

Реконструкция ограждения необходима для обеспечения безопасности учащихся общеобразовательных учреждений, сохранности имущества и оборудования школ.

Территории образовательных учреждений должны быть обустроены в соответствии с требованиями СанПин 2.4.1.2660 – 10 для образовательных учреждений.

Кроме того, ограждение социально значимых объектов с массовым пребыванием детей и подростков предписано мерами безопасности, мерами по противодействию терроризму.

Ограждение образовательных учреждений обветшало или отсутствует полностью. Это способствует беспрепятственному проходу на территорию школ посторонних лиц, что приводит к порче имущества, находящегося на территории образовательных учреждений. Общая протяженность ограждений МОУ СОШ - 2623 м.

Периметр ограждений МОУ СОШ:

1. МОУ СОШ №1 – 664 м.
2. МОУ СОШ №3 – 1306 м.
3. МОУ СОШ №4 - 653 м.

Строительство 2-х детских садов по 280 мест каждый в микрорайоне №2

В июне 2002 года были переданы в муниципальную собственность 8 дошкольных образовательных учреждений (МДОУ) на базе переданных из ведомства Министерства обороны РФ. Проектная вместимость МДОУ составляет 1346 детей.

На 01.01.2011 года количество детей, зарегистрированных в очереди, составляет 1041 человек. Это составляет фактическую потребность населения в устройстве детей в детский сад.

По прогнозам муниципального образования потребность в местах для детей в детские сады, в ближайшее время, будет увеличиваться. Соответственно количество детей в очереди будет продолжать увеличиваться.

В сложившейся ситуации строительство 2-х новых детских садов во 2-м микрорайоне позволит разместить детей с учетом проектной наполняемости детских садов и нормами СанПин, что позволит сократить очередь детей в МДОУ на 560 человек.

Завершение строительства «Дома юных космонавтов» (Дома детского творчества)

Учреждения дополнительного образования играют огромную роль в создании благоприятных условий для развития личности детей.

Воспитание общей культуры, верности духовным традициям России, уважение к ценностям современного общества, гражданско-патриотическое, художественно-эстетическое, военно-спортивное воспитание учащихся – вот основные задачи внешкольной работы на ближайший период.

В настоящее время Дом Детского творчества расположен в приспособленном здании постройки 1964 года. В нем работают 25 кружков и спортивных секций, в которых занимаются 1068 детей. При нем работают два подростковых клуба,

Для развития таких направлений работы с детьми, как военно-спортивное, спортивно-техническое, декоративно-прикладное, художественно-эстетическое, биолого-экологическое, социально-педагогическое, краеведческое и другие необходимо строительство Дома детского творчества (Дома юных космонавтов). Это позволит реализовать основную задачу по самореализации профессионального выбора детей и подростков, что обеспечит создание социальной базы и постоянное возобновление состава абитуриентов высших военных учебных заведений и авиационных и космических вузов.

Предполагается строительство трехэтажного здания общей площадью 6.5918 тыс. м² и строительным объемом - 30,3516 тыс. м³, состоящего из 2-х функциональных блоков:

1. Учебный блок (помещения для занятий в клубах, кружках, секциях студиях и т.д., зрительный зал на 200 посадочных мест, выставочный зал, музей).
2. Военно-спортивный блок (плавательный бассейн, спортивный зал для игровых видов спорта, зал тяжелой атлетики, зал для контактных видов единоборств, тир).

Площадь земельного участка 2,82га. Предполагается расположение на участке (кроме зоны застройки и озеленения) следующих зон:

- массовых праздничных мероприятий;
- игр и развлечений;
- научно-технических занятий;
- биологических занятий;
- физкультурно-спортивных занятий;
- тихого отдыха;
- хозяйственная.

Реконструкция детской школы искусств

Деятельность Детской школы искусств (далее ДШИ) имеет большое значение в культурной жизни города. В г. Мирном нет Дома Культуры, а ДШИ – единственное учреждение культуры в городе, в концертном зале которого проходят все городские мероприятия.

Здание ДШИ введено в эксплуатацию в 1970 году. За все время работы учреждения в нем проводился частично капитальный ремонт. Проект здания устарел и не отвечает современным требованиям для организации работы с детьми, поэтому необходимо выполнить следующие мероприятия:

- капитальный ремонт кровли;
- реконструкцию системы электроснабжения здания;
- замену оконных блоков на стеклопакеты;
- замену дверных блоков, в том числе установка двойных;
- капитальный ремонт системы холодного водоснабжения и пожарного водопровода;
- капитальный ремонт системы отопления;
- капитальный ремонт канализации;
- капитальный ремонт концертного зала, большого и малого фойе;
- ремонт фасада;
- капитальный ремонт полов в учебных классах из паркетной доски;
- капитальный ремонт системы вентиляции;
- капитальный ремонт внутренней отделки помещений;
- ремонт запасных выходов крыльца, лестничных маршей.

Проведение реконструкции детской школы искусств позволит привести состояние здания ДШИ в соответствие требованиям СанПиН 2.4.2.1178-02, выполнить предписания контролирующих органов и обеспечить безопасность жизнедеятельности учреждения.

Строительство здания Центральной городской библиотеки.

В настоящее время муниципальное бюджетное учреждение «Централизованная библиотечная система Мирного» не имеет отдельного здания, располагается на первом этаже Детской школы искусств и здания администрации Мирного. В здании ДШИ располагается между вестибюлем школы и помещениями Детско-юношеской спортивной школы. На втором этаже школы искусств, прямо над помещениями библиотеки (абонементом и читальным залом) располагается танцевальный зал, где регулярно проводятся репетиции танцевального коллектива. Читальный зал имеет общую стену со спортивным залом, где ежедневно проводятся тренировки бадминтонистов и гимнастов. Все это сопровождается довольно большим шумом, что неприемлемо для библиотеки. Помещения, занимаемые библиотекой, проектировались как кабинеты, имеют неудобную для читателей кабинетно-коридорную планировку, коридоры занимают большую часть площади библиотеки (порядка 98 кв.м.). Несмотря на неоднократную перепланировку помещений, расширить их больше не представляется возможным без нарушения несущих конструкций. Зоны обслуживания читателей имеют низкую пропускную способность.

Муниципальное учреждение «Централизованная библиотечная система Мирного» обслуживает 9261 читателей, книговыдача составляет 204 661 экз. посещаемость – 43150.

Для нормальной деятельности публичной библиотеки необходимо отдельное здание, с отдельным входом, обеспечивающее комфортную внутреннюю среду: шумоизоляцию, освещенность, отсутствие жилых помещений над зоной обслуживания читателей, также доступность всем категориям граждан, в том числе и с ограниченными физическими возможностями, т.е. размещенное на первом этаже и не имеющее крыльца. Также необходимы помещения для проведения массовых мероприятий, конференц-зал для проведения семинаров и конференций, необходим определенный метраж для обеспечения организации

обслуживания читателей, обеспечения нормальных условий труда для работников библиотеки, а также обеспечения сохранности книжных фондов, предусмотренных Федеральной Целевой Программой «Сохранности книжных фондов».

Современная библиотека, чтобы соответствовать потребностям местного населения, по рекомендациям «Модельного стандарта деятельности публичной библиотеки» и нормативных документов должна в своей структуре иметь:

1) читальный зал:

Посадочные места – не менее 50;

Площадь, занимаемая посадочными местами из расчета 2,5 м² на 1 место. Итого – 125,0 м².

Площадь, занимаемая фондом читального зала из расчета 10 кв. м. на 1 тысячу томов - 200 м² + 10% на организацию выставок = 220 м²

ИТОГО: площадь читального зала должна быть не менее 345,0 м²

В настоящее время библиотека имеет 2 читальных зал на 20 посадочных мест и площадью вместе с книгохранилищем 140,0 м²

2) систему отраслевых читальных залов (центров) с количеством посадочных мест не менее 10, площадью не менее 50 м² каждый.

3) абонемент:

Площади для размещения фонда с ограниченным доступом из расчета 7 м² на 1 тысячу томов. Итого 200 м² + 10% на организацию выставок 220 м²

В настоящее время помещение абонемента библиотеки занимает общую площадь 145 м².

4) книгохранилище:

Площади книгохранилищ с закрытым доступом к фонду из расчета 5,5 м² на 1 тысячу томов. Итого 135,5 м².

В настоящее время площадь библиотечного книгохранилища составляет 22,9 м².

5) отдельное помещение для проведения культурно-массовых мероприятий: не менее 100 посадочных мест из расчета 1,5 м² на 1 место. Итого 150 м².

6) служебные помещения должны занимать не менее 20% от площади читательской зоны, не менее 9 - 12 м² на 1 сотрудника и от 15 до 40 м² для административного персонала. Бухгалтерия - 15 м². Итого: 95 кв.м.

7) справочно-информационный отдел (Центр правовой информации):

Зал каталогов и картотек с площадью не менее 15 м²,

Центр правовой информации должен иметь не менее 10 посадочных мест из расчета 2,5 м² на 1 место (итого 25 м²)

Место для организации фонда

ЦПИ – из расчета 10 м² на 1 тысячу томов (10 м²)

ИТОГО отдел должен занимать площадь не менее 50 м².

В настоящее время каталоги размещены в коридоре и не имеют отдельного помещения, центр правовой информации размещен в зале для массовых мероприятий.

Итого по нормативам помещение публичной библиотеки должно быть 890-1000 кв. метров. В настоящее время МУ «Централизованная библиотечная система Мирного» занимает помещение общей площадью 774 кв. метров.

Строительство 10-ти дворовых мини стадионов

Город Мирный самый молодой город по возрасту проживающих жителей в Архангельской области. Средний возраст жителя города 28 лет. Для организации физкультурно-оздоровительной работы в микрорайонах и дворах города с детьми и подростками на сегодняшний день необходимо строительство десяти мини – стадионов включающих в себя оборудованную спортивную площадку для игровых видов спорта (мини – футбол, баскетбол, волейбол) и гимнастический городок, позволяющий детям всесторонне и гармонично физически развиваться. Занятия подрастающего поколения физкультурой и спортом смогли бы помочь решить проблему организации свободного внешкольного времени ребенка.

Примерная стоимость мини – стадиона с размером игровой площадки 20 X 40 м. взята у предприятия «Комбинат спортивного оборудования» г. Москва, ул. Ярославская, д.8, корп.3. На рынке производителей спортивного оборудования Комбинат спортивного оборудования г. Москва зарекомендовал себя как высокопрофессиональное и отвечающее современным требованиям в производстве спортивного оборудования предприятие. Цены на спортивное оборудование дворовых мини стадионов, его ассортимент и качество являются оптимальными в регионе по сравнению с другими производителями.

Строительство крытого стадиона

В городе проживает более 30 000 населения, но в инфраструктуре города нет ни одного муниципального крытого физкультурно-оздоровительного комплекса. По нормам градостроительства городу не хватает 9871 кв.м. крытых спортивных площадей. Природно-климатическая зона в которой находится город не даёт возможность заниматься в полном объёме летними видами спорта. Исходя из вышеизложенного для обеспечения полезной площадью всех занимающихся физкультурой и спортом в городе крайне необходимо строительство крытого стадиона. Спортивный крытый комплекс будет ориентирован на массовые игровые виды спорта – мини-футбол, баскетбол, волейбол, флорбол, а также для занятий художественной гимнастикой, бадминтоном, настольным теннисом, единоборствами и фитнесом.

Необходимые площади крытых спортивных площадей рассчитываются по формуле:

$$S = N \times (C / 10000) = 3500 \times (30000/10000) = 10500 \text{ кв.м, где:}$$

S – общая площадь крытого спортивного сооружения;

N – норматив обеспеченности определенным типом спортивного сооружения на 10000 населения;

C – Численность населения;

В настоящее время в городе имеется крытых спортивных сооружений:

ДЮСШ – один зал $S = 14 \times 7 = 98$ кв.м;

МОУ СОШ №4 – один зал $S = 12 \times 26 = 312$ кв.м; $9 \times 9 = 81$ кв.м;

МОУ СОШ №1 – два зала $S = 9 \times 18 = 162$ кв.м; $10 \times 20 = 200$ кв.м;

МОУ СОШ №3 – два зала $S = 12 \times 26 = 312$ кв.м; $10 \times 23 = 230$ кв.м;

МОУ СОШ №12 – два зала $S = 9 \times 18 = 162$ кв.м; $6 \times 12 = 72$ кв.м;

$\Sigma = 1629$ кв.м;

$S = S1 - S2 = 10500 \text{ кв.м} - 1629 \text{ кв.м} = 9871 \text{ кв.м}$ где :

S – недостающая площадь крытых спортивных сооружений

S1 - необходимая площадь крытых спортивных площадей

S2 – имеющаяся площадь крытых спортивных сооружений

3.1.3. Перечень объектов строительства космодрома «Плесецк», финансируемых за счет средств, выделяемых из федерального бюджета в 2012 -2015 годах по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» (Государственный заказчик - Министерство обороны России)

тыс. руб.

№ п/п	Содержание мероприятий	Срок ввода в действие		Сметная стоимость строительства		2012 год	Плановый период			Итого 2012-2015г.г.
		начало	окончание	объем	год, в ценах которого определена стоимость утвержденного проекта		утверждено по ГОЗ	2013год утверждено	2014 год (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Федеральная целевая программа «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы»									
	Государственные капитальные вложения					3245400	2977600	1578300	1125800	8927100
	в том числе:									
	Социальная инфраструктура военных городков космодрома					1050200	1189900	622500	348200	3210800
	Космодром «Плесецк» г. Мирный Архангельской области									
1	19 котельных космодрома с переводом 9 из них на газовое топливо	2006	2012	598885	4кв. 2005г.	60000	0	0	0	60000
2	Наружные внутриплощадочные сети теплоснабжения	2006	2015	190900	4кв. 2005г.	6300	59000	29200	74600	169100
3	Сети водоснабжения и канализации	2006	2015	139300	4кв. 2005г.	7100	5100	5100	86900	104200
4	Терминал аэродрома «Плесецк» для обслуживания пассажиров	2008	2013	269700	4кв. 2005г.	93400	136500	0	0	229900
5	6 солдатских бань	2013	2015	108100	4кв. 2005г.	0	5800	54200	48100	108100
6	11 солдатских столовых	2008	2013	307500	4кв. 2005г.	98000	96300	0	0	194300
7	Казармы для размещения военнослужащих	2008	2014	539000	4кв. 2005г.	103400	103700	116700	0	323800
8	Реконструкция базового и 17 гарнизонных вещевых и продовольственных складов	2010	2015	322700	4кв. 2005г.	59400	65400	64100	55600	244500
9	Реконструкция 9 автопарков с заправочными пунктами ГСМ	2010	2014	249500	4кв. 2005г.	59300	59300	46400	0	165000
10	Реконструкция 9 медицинских пунктов	2009	2015	139300	4кв. 2005г.	34200	33800	34000	31000	133000
11	Реконструкция автомобильных дорог космодрома с твердым покрытием с 2 мостами и 12 водопропускными трубами	2010	2012	503100	4кв. 2005г.	113900	0	0	0	113900
12	Строительство 8 и реконструкция 3 пожарных депо	2008	2015	217400	4кв. 2005г.	30000	45000	74300	52000	201300
13	Реконструкция 5 офицерских столовых	2008	2013	117700	4кв. 2005г.	49100	60200	0	0	109300
14	Овощехранилища	2008	2012	44500	4кв. 2005г.	40600	0	0	0	40600
15	Строительство 3 и реконструкция 13 клубов	2008	2014	400800	4кв. 2005г.	98100	97200	98000	0	293300

16	Спортивные площадки и стрельбища воинских частей	2010	2013	119200	4кв. 2005г.	60900	53300	0	0	114200
17	Центры физической подготовки военнослужащих по призыву	2010	2013	121800	4кв. 2005г.	29400	87300	0	0	116700
18	Очистные сооружения на технологических площадках	2010	2014	289400	4кв. 2005г.	40000	130000	100500	0	270500
19	Завершение строительства котельной 5 с переводом ее на газовое топливо	2008	2013	453965	4кв. 2005г.	67100	152000	0	0	219100
	Социальная инфраструктура жилого городка космодрома и строительство жилья для увольняемых военнослужащих					2195200	1787700	955800	777600	5716300
	Космодром «Плесецк» г. Мирный Архангельской области									
1	Строительство служебного жилья для военнослужащих	2008	2015	9043534	2кв. 2009г.	620000	800000	560000	585600	2565600
2	Реконструкция 7 офицерских общежитий	2008	2015	633700	4 кв. 2005г.	105800	108300	158800	100000	472900
3	Строительство постоянного жилья для военнослужащих, подлежащих увольнению с космодрома	2008	2013	2518900	4 кв. 2005г.	414700	236500	0	0	651200
4	Очистные сооружения для жилых домов служебного фонда МО РФ	2008	2014	780116	2 кв. 2009г.	123200	246800	115600	0	485600
5	Объекты инженерного обеспечения жилых домов служебного фонда МО РФ	2008	2014	2004033	2 кв. 2009г.	97400	100000	50000	0	247400
6	Водозабор «Восточный»	2008	2012	155572	2 кв. 2009г.	35500	0	0	0	35500
7	Посадочные платформы ведомственной железнодорожной станции «Городская»	2010	2012	33500	4 кв. 2005г.	31700	0	0	0	31700
8	Реконструкция гарнизонного банно-прачечного комбината	2014	2015	15200	4 кв. 2005г.	0	0	3000	12200	15200
9	Отделение гарнизонного госпиталя	2011	2015	328100	4 кв. 2005г.	87000	82600	68400	79800	317800
10	Реконструкция военной поликлиники	2012	2012	121500	4 кв. 2005г.	115500	0	0	0	115500
11	Реконструкция здания Центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора	2012	2012	24700	4 кв. 2005г.	22800	0	0	0	22800
12	Реконструкция гарнизонного дома офицеров	2009	2012	57100	2 кв. 2009г.	51700	0	0	0	51700
13	Реконструкция гарнизонного стадиона	2009	2013	439100	4 кв. 2005г.	204200	213500	0	0	417700
14	Расширение действующего спортивно-оздоровительного комплекса «Звезда»	2008	2012	694153	2 кв. 2009г.	285700	0	0	0	285700

3.2. Прочие расходы, финансируемые за счет средств, выделяемых из федерального бюджета в 2012-2015 годах по федеральной целевой программе «Развития российских космодромов на 2006-2015 годы» (без учета средств Министерства обороны)

3.2.1. Перечень мероприятий по прочим расходам

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. рублей				
			2012-2015 годы - всего	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
Государственный заказчик - Минрегион России							
1.	Комплектование эксплуатационных служб города специализированной техникой	2012-2015 годы	48455,2	20000	-	18869,5	9585,7
Государственный заказчик - Рособразование							
1.	Переоснащение учреждений дошкольного образования оборудованием, мебелью и инвентарем	2012-2015 годы	25347,2	14000	-	7700	3647,2
2.	Переоснащение учреждений школьного образования оборудованием, мебелью и инвентарем	2014 год	11600	-	-	11600	-
3.	Переоснащение детской школы искусств оборудованием, мебелью и инвентарем	2012-2015 годы	3311,6	-	-	1700	1611,6
Итого по государственному заказчику-Рособразование			40258,8	14000	-	21000	5258,8
Всего по прочим расходам			88714	34000	-	39869,5	14844,5

3.2.2. Обоснование необходимости проведения прочих расходов за счет средств, выделяемых из федерального бюджета по Федеральной целевой программе «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы»

Комплектование эксплуатационных служб города специализированной техникой

В соответствии с техническим паспортом автомобильных дорог Мирного общая протяженность дорог местного значения составляет 16,3 км. Для содержания и обслуживания данных автомобильных дорог города, межквартальных проездов и тротуаров в МУП ЖЭУ состоит на учете 32 единицы спецтехники.

Сложные климатические условия региона (резкое изменение температуры воздуха, более чем полугодовой снежный покров и т.д.) приводят к быстрому разрушению дорожного покрытия. Для обеспечения хозяйственной деятельности специализированных служб по содержанию и ремонту автодорог с твердым покрытием, согласно «Методических рекомендаций по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (взамен ВСН 24-88)» имеющейся спецтехники недостаточно, необходима закупка 94 единиц автотранспорта и спецтехники.

Помимо техники для дорожных служб города, необходима закупка иной специализированной техники для эксплуатационных служб города.

Переоснащение учреждений дошкольного образования оборудованием, мебелью и инвентарем

Физический износ мебели, оборудования и инвентаря в дошкольных учреждениях привел к необходимости их замены. 70% мебели, 80% оборудования, особенно пищеблоков выработали свой ресурс, эксплуатация оборудования стала затратной, требует постоянного ремонта.

Замена оборудования, мебели и инвентаря позволит создать приемлемые условия содержания детей в дошкольных учреждениях, организовать качественное питание, позволит сократить расходы бюджета на содержание основных средств.

Переоснащение учреждений школьного образования оборудованием, мебелью и инвентарем

Физический износ мебели, оборудования и инвентаря в школьных учреждениях привел к необходимости их замены. Переоснащение учреждений школьного образования оборудованием, мебелью и инвентарем позволит обеспечить общеобразовательные учреждения города современной мебелью, выполнить требования по обеспечению безопасности учащихся.

В связи с переходом на новые образовательные стандарты, необходимость выполнения программы «Наша новая школа» необходимо осуществить переоснащение школ, оборудовав их современными информационными средствами.

Переоснащение детской школы искусств

Оборудование и мебель не обновлялись с момента ввода в эксплуатацию детской школы искусств. Физический износ мебели, оборудования и инвентаря превышает 50%, что может привести к увеличению риска получения травмы при проведении учебно-воспитательного процесса.

Устаревшее оборудование не отвечает современным требованиям для осуществления работы в сфере дополнительного образования детей. Переоснащение учреждения современной мебелью, оборудованием, мебелью и инвентарем позволит выполнить необходимые требования по обеспечению безопасности учащихся и повышению качества преподавания учебных дисциплин в школе.

3.3. Обоснование и финансовое обеспечение софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006 - 2015 годы» по разделу ЗАТО Мирный Архангельской области в 2012-2015 годах

3.3.1. Обоснование софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2012-2015 годах

Правила предоставления из федерального бюджета субсидий бюджету Архангельской области на реализацию мероприятий в рамках федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 17 марта 2010 года № 146 и устанавливают порядок и условия предоставления субсидий из федерального бюджета бюджету Архангельской области на реализацию мероприятий в рамках федеральной целевой программы "Развитие российских космодромов на 2006 - 2015 годы.

Субсидии предоставляются в целях оказания финансовой поддержки при исполнении расходных обязательств Архангельской области, связанных с реализацией в закрытом административно-территориальном образовании Мирный таких предусмотренных Программой мероприятий, как строительство и реконструкция объектов социально-бытовой сферы, обеспечение природоохранной деятельности, а также переоснащение образовательных учреждений современным оборудованием, мебелью и инвентарем.

Субсидии предоставляются в пределах лимитов бюджетных обязательств, утвержденных в установленном порядке государственным заказчиком на реализацию мероприятий на следующих условиях:

а) наличие утвержденной муниципальной целевой программы администрации закрытого административно-территориального образования Мирный, устанавливающих расходные обязательства по реализации мероприятий;

б) наличие в бюджете закрытого административно-территориального образования Мирный бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение мероприятий;

в) наличие соглашения между высшим исполнительным органом государственной власти Архангельской области и администрацией закрытого административно-территориального образования Мирный о предоставлении субсидий из бюджета Архангельской области этому муниципальному образованию;

г) наличие разработанной за счет средств бюджета Архангельской области и утвержденной в установленном порядке проектной документации на объекты капитального строительства, а также иных документов, необходимых для финансирования строительства объектов капитального строительства за счет средств федерального бюджета.

Предоставление субсидий бюджету Архангельской области осуществляется на основании заключаемых между министерством регионального развития Российской Федерации и высшим исполнительным органом государственной власти Архангельской области соглашений о порядке предоставления субсидий из федерального бюджета, предусматривающих:

а) сведения о размере субсидий;

б) целевое назначение субсидий;

в) сведения об объеме бюджетных ассигнований, предусмотренных в консолидированном бюджете Архангельской области на финансовое обеспечение ее расходных обязательств и расходных обязательств закрытого административно-территориального образования Мирный, источником финансового обеспечения которых являются субсидии;

г) значения целевых показателей эффективности использования субсидий;

д) обязательства высшего исполнительного органа государственной власти Архангельской области:

заключить соглашение с администрацией закрытого административно-территориального образования Мирный;

представлять по форме и в сроки, которые устанавливаются государственными заказчиками:

сведения о мероприятиях, на реализацию которых предоставляются субсидии, и нормативных правовых актов администрации закрытого административно-территориального образования Мирный, устанавливающих соответствующие расходные обязательства;

сведения о наличии утвержденной проектной документации на объекты капитального строительства, в отношении которых реализуются мероприятия, а также заключений и иных документов, необходимых для финансирования строительства объектов капитального строительства с привлечением средств федерального бюджета;

выписки из закона Архангельской области о бюджете Архангельской области, подтверждающие включение в бюджет Архангельской области средств на софинансирование мероприятий, и (или) выписки из нормативного правового акта администрации закрытого административно-территориального образования Мирный о размере средств местного бюджета, предусмотренных на финансирование мероприятий, в случае, если субсидии

используются Архангельской областью на софинансирование муниципальной целевой программы, предусматривающей выполнение мероприятий;

заявки о перечислении субсидий на очередной год по соответствующим объектам;
проекты графиков финансирования (софинансирования) мероприятий на текущий год за счет средств бюджета Архангельской области;

е) график перечисления субсидий, составленный с учетом предложений Архангельской области;

ж) порядок осуществления контроля за исполнением условий соглашения;

з) ответственность сторон за нарушение условий соглашения.

Форма соглашения утверждается Министерством регионального развития Российской Федерации либо Министерством образования и науки Российской Федерации в соответствии с распределением мероприятий между государственными заказчиками.

Пункт 13 Правил формирования, представления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2008 года № 392 устанавливает, что уровень софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации не может быть установлен выше 95% и ниже 5% расходного обязательства.

3.3.2. Финансовое обеспечение софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2012 году

Субсидия из федерального бюджета бюджету Архангельской области в 2012 году на реализацию мероприятий в рамках федеральной целевой программы "Развитие российских космодромов на 2006 - 2015 годы» предусматривается в объеме 1578311,8 тыс. рублей.

В соответствии с пунктом 13 Правил формирования, представления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2008 года № 392 уровень софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации не может быть установлен выше 95% и ниже 5% расходного обязательства.

В целях обеспечения софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» по разделу ЗАТО Мирный Архангельской области на 2012 год необходимо предусмотреть объем софинансирования в размере 83069,04тыс. рублей, в том числе:

№ п/п мероприятия	Мероприятия федеральной целевой программы на 2012 год	Объем финансирования согласно ФЦП (тыс. руб.)	Объем софинансирования (тыс. руб.)
	Объекты капитального строительства, находящиеся в муниципальной собственности		
1.	Строительство 4-х 110 - квартирных жилых домов в микрорайоне №2	100942,31	5312,75
2.	Строительство автомобильного путепровода на пересечении с ж/д на участке станция Плесецкая-г. Мирный с объездной автодорогой	301753,56	15881,76
3.	Реконструкция зданий жилищного фонда	309518,7	16290,45
4.	Реконструкция городских очистных сооружений с увеличением производительности	60515,0	3185

5.	Реконструкция городской системы канализации	20920,0	1101,05
6.	Реконструкция систем электроснабжения города	12956,48	681,92
7.	Реконструкция котельных № 1-3 с переводом их на природный газ	25000,0	1315,78
8.	Перевод жилищного фонда города на природный газ	37996,58	1999,82
9.	Реконструкция водозаборов «Южный» и «Северный» с заменой магистральных трубопроводов	49938,21	2628,32
10.	Реконструкция городских автомобильных дорог	141000,0	7421,05
11.	Строительство 2 детских садов по 280 мест каждый в микрорайоне №2	42181,38	2220,07
12.	Завершение строительства школы с крытым бассейном в микрорайоне № 2	441589,58	23241,56
	ИТОГО	1544311,80	81279,57
	Прочие расходы		
1	Комплектование эксплуатационных служб города специализированной техникой	20000,0	1052,63
2	Переоснащение учреждений дошкольного образования оборудованием, мебелью и инвентарем	14000,0	736,84
	ИТОГО	34000,0	1789,47
	ВСЕГО	1578311,8	83069,04

3.3.3. Финансовое обеспечение софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2013 году

Субсидия бюджету Архангельской области в 2013 году на реализацию мероприятий в рамках федеральной целевой программы "Развитие российских космодромов на 2006 - 2015 годы» предусматривается из федерального бюджета в объеме 1000000 тыс. рублей.

Согласно пункта 13 Правил формирования, представления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2008 года № 392, уровень софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации не может быть установлен выше 95% и ниже 5% расходного обязательства.

В целях обеспечения софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» по разделу ЗАТО Мирный Архангельской области на 2013 год необходимо предусмотреть объем софинансирования в размере 52631,58 тыс. рублей, в том числе:

№ п/п мероприятия	Мероприятия федеральной целевой программы на 2013 год	Объем финансирования согласно ФЦП (тыс. руб.)	Объем софинансирования (тыс. руб.)
	Объекты капитального строительства, находящиеся в муниципальной собственности		
1	Строительство 4-х 110 - квартирных жилых домов в микрорайоне №2	117918,99	1241,25
2	Реконструкция зданий жилищного фонда	487634,4	25664,96
3	Строительство ливневой канализации с очистными сооружениями	10000,0	526,31
4	Реконструкция городской системы канализации	26293,49	1383,86
5	Реконструкция системы электроснабжения города	25517,72	1343,03
6	Перевод жилищного фонда города на природный газ	8741,32	460,06
7	Реконструкция водозаборов «Южный» и «Северный» с заменой магистральных трубопроводов	7392,98	389,10
8	Реконструкция городских автомобильных дорог	116479,3	6130,48
9	Строительство 2 детских садов по 280 мест каждый в микрорайоне №2	200021,80	10527,47
	ИТОГО	1000 000,0	52631,58

3.3.4. Финансовое обеспечение софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2014 году

Субсидия бюджету Архангельской области из федерального бюджета в 2014 году на реализацию мероприятий в рамках федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006 – 2015 годы» предусматривается в объеме 2926309,89 тыс. рублей.

Согласно пункта 13 Правил формирования, представления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2008 года № 392, уровень софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации не может быть установлен выше 95% и ниже 5% расходного обязательства.

В целях обеспечения софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» по разделу ЗАТО Мирный Архангельской области на 2014 год необходимо предусмотреть объем софинансирования в размере 154016,31тыс. рублей, в том числе:

№ п/п мероприятия	Мероприятия федеральной целевой программы на 2014 год	Объем финансирования согласно ФЦП (тыс. руб.)	Объем софинансирования (тыс. руб.)
	Объекты капитального строительства, находящиеся в муниципальной собственности		
1	Строительство 4-х 110 – квартирных жилых домов в микрорайоне №2	249852,52	13150,13

2	Реконструкция зданий жилищного фонда	263232,4	13854,33
3	Реконструкция городских сетей теплоснабжения	32000,0	1684,21
4	Строительство ливневой канализации с очистными сооружениями	109733,11	5775,42
5	Реконструкция городской системы канализации	128347,0	6755,1
6	Реконструкция системы электроснабжения города	980336,98	51596,68
7	Перевод жилищного фонда на природный газ	55343,16	2912,79
8	Реконструкция водозаборов «Южный» и «Северный» с заменой магистральных трубопроводов	169005,9	8895,04
9	Реконструкция городского полигона твердых бытовых и промышленных отходов	75687	3983,52
10	Реконструкция городских автомобильных дорог	106929,42	5627,86
11	Строительство 2 детских садов по 280 мест каждый в микрорайоне №2	84367,7	4440,40
12	Завершение строительства здания гостиницы с переоборудованием в малосемейное общежитие	153540	8081,04
13	Реконструкция центральной городской больницы	8435	443,94
14	Реконструкция ограждений зон городских объектов здравоохранения	1632,6	85,92
15	Реконструкция учреждений дошкольного образования	114246,4	6012,96
16	Реконструкция ограждений зон учреждений дошкольного образования	31843,1	1675,95
17	Реконструкция учреждений школьного образования	78873,7	4151,24
18	Реконструкция ограждений зон учреждений школьного образования	20006,9	1052,99
19	Завершение строительства Дома юных космонавтов (дом детского творчества)	33740	1775,78
20	Реконструкция детской школы искусств	56580,2	2977,90
21	Строительство 10 дворовых министадионов	2448,9	128,88
22	Строительство крытого стадиона	33740,0	1775,78
23	Строительство запасного пункта управления	5033,8	264,93
24	Строительство боксов для спецтехники коммунальных служб	91484,6	4814,98
	ИТОГО	2886440,39	151917,92
	Прочие расходы		
1	Комплектование эксплуатационных служб города специализированной техникой	18869,5	993,13
2	Переоснащение учреждений дошкольного образования оборудованием, мебелью и инвентарем	7700,0	405,26

3	Переоснащение учреждений школьного образования оборудованием, мебелью и инвентарем	11600,0	610,52
4	Переоснащение детской школы искусств оборудованием, мебелью и инвентарем	1700,0	89,48
	ИТОГО	39869,5	2098,39
	ВСЕГО	2926309,89	154016,31

3.3.5. Финансовое обеспечение софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» в 2015 году

Субсидия бюджету Архангельской области в 2015 году на реализацию мероприятий в рамках федеральной целевой программы "Развитие российских космодромов на 2006 - 2015 годы» предусматривается из федерального бюджета в объеме 5399447,25 тыс. рублей.

Согласно пункта 13 Правил формирования, представления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2008 года № 392, уровень софинансирования расходного обязательства субъекта Российской Федерации не может быть установлен выше 95% и ниже 5% расходного обязательства.

В целях обеспечения софинансирования расходных обязательств на реализацию мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы» по разделу ЗАТО Мирный Архангельской области на 2015 год необходимо предусмотреть объем софинансирования в размере 284181,44 тыс. рублей, в том числе:

№ п/п мероприятия	Мероприятия федеральной целевой программы на 2015 год	Объем финансирования согласно ФЦП (тыс. руб.)	Объем софинансирования (тыс. руб.)
	Объекты капитального строительства, находящиеся в муниципальной собственности		
1	Реконструкция зданий жилищного фонда	1142441,30	60128,48
2	Реконструкция городских сетей теплоснабжения	72216,5	3800,86
3	Строительство ливневой канализации с очистными сооружениями	374557,89	19713,57
4	Реконструкция системы электроснабжения города	847574,8	44609,20
5	Реконструкция водозаборов «Южный» и «Северный» с заменой магистральных трубопроводов	176918,0	9311,47
6	Реконструкция городских автомобильных дорог	267585,5	14083,44
7	Строительство 2 детских садов по 280 мест каждый в микрорайоне №2	229271,36	12066,91
8	Реконструкция здания органов внутренних дел г. Мирного	159102,2	8373,80
9	Завершение строительства здания гостиницы с переоборудованием в	87101	4584,25

	малосемейное общежитие		
10	Реконструкция центральной городской больницы	124018,7	6527,30
11	Реконструкция ограждений зон городских объектов здравоохранения	13094,8	689,20
12	Реконструкция учреждений дошкольного образования	206160,1	10850,53
13	Реконструкция ограждений зон учреждений школьного образования	118034,1	6212,32
14	Завершение строительства Дома юных космонавтов (дом детского творчества)	551076,9	29004,04
15	Реконструкция детской школы искусств	26862,9	1413,83
16	Строительство здания центральной городской библиотеки	331942,5	17470,65
17	Строительство 10 дворовых министадионов	41776,7	2198,77
18	Строительство крытого стадиона	492612,6	25926,97
190	Реконструкция городской бани	44103,2	2321,22
20	Строительство запасного пункта управления	78151,7	4113,24
	ИТОГО	5384602,75	283400,14
	Прочие расходы		
1	Комплектование эксплуатационных служб города специализированной техникой	9585,7	504,52
2	Переоснащение учреждений дошкольного образования оборудованием, мебелью и инвентарем	3647,2	191,96
3	Переоснащение детской школы искусств оборудованием, мебелью и инвентарем	1611,6	84,82
	ИТОГО	14844,5	781,3
	ВСЕГО	5399447,25	284181,44

3.4. Развитие и поддержка социальной и инженерной инфраструктуры ЗАТО Мирный Архангельской области за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджету ЗАТО Мирный на развитие и поддержку социальной и инженерной инфраструктуры закрытых административно-территориальных образований из федерального бюджета в 2012 - 2015 годах.

3.4.1. Обоснование необходимости проведения проектно-изыскательских работ за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджету ЗАТО Мирный на развитие и поддержку социальной и инженерной инфраструктуры закрытых административно-территориальных образований из федерального бюджета

Федеральной целевой программой «Развитие российских космодромов на 2006 - 2015 годы» объемы финансирования мероприятий не предусматривают средства для проведения

проектно-изыскательских работ. Без наличия проектов, сметной и рабочей документации строительство и реконструкция объектов, включенных в Федеральную целевую программу «Развитие российских космодромов на 2006 - 2015 годы», невозможно.

Для успешной реализации мероприятий Федеральной целевой программой «Развитие российских космодромов на 2006 - 2015 годы» по разделу ЗАТО Мирный в рамках Программы в 2014-2015 годах необходимо предусмотреть в 2012-2014 годах средства в объеме 96363,7тыс. рублей для проведения проектно-изыскательских работ.

Проектно-сметная документация необходима по следующим объектам:

- реконструкция городского полигона твердых бытовых и промышленных отходов;
- строительство крытого стадиона;
- строительство боксов для спецтехники коммунальных служб;
- реконструкция учреждений дошкольного образования;
- реконструкция учреждений школьного образования;
- реконструкция детской школы искусств;
- строительство одного дворового министадиона;
- реконструкция городской бани;
- строительство здания центральной городской библиотеки.

3.4.2. Обоснование необходимости проведения капитального ремонта объектов за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджету ЗАТО Мирный на развитие и поддержку социальной и инженерной инфраструктуры закрытых административно-территориальных образований из федерального бюджета

Капитальный ремонт оконных блоков в МОУ СОШ №4

Оконные блоки в кабинетах, групповых помещениях и коридорах в МОУ СОШ №4 требуют полной замены, так как замена стекол не возможна, рамы прогнили, имеется перекос рам, трещины, щели. Закрываются окна с трудом. Оконные блоки лестничных пролётов находятся в неудовлетворительном состоянии: имеются щели, трещины, рамы прогнили. В целях безопасного нахождения в помещениях школы детей и взрослых, поддержания необходимого температурного режима и экономии средств на топливо-энергетические ресурсы необходим капитальный ремонт оконных блоков в школе.

Капитальный ремонт спального корпуса №3 МУЗ Детский санаторий «Лесная поляна»

Здание спального корпуса №3 МУЗ Детский санаторий «Лесная поляна» построено и введено в эксплуатацию в июле 1969 года.

В течении периода эксплуатации капитальный ремонт не проводился.

На здании, в местах нахождения санузлов имеются трещины наружных стен. Вокруг здания отсутствует 30% отмостков, а остальная часть требует ремонта.

Система электроснабжения не соответствуют требованиям ПУЭ. Проводка внутренняя, алюминиевая, двужильная, без заземления.

Система электроснабжения требует капитального ремонта (замены).

Распределительный щит вынесен в коридор, что создает предпосылку для поражения эл. током. Электроосвещение недостаточное. Требуется замена светильников.

Для поддержания теплового режима в здании в зимний период необходимо провести замену материала наружных стен под оконными проемами (листовой шифер, минвата) на кирпичную кладку толщиной до 650 мм.

Половое покрытие, лаги в результате длительной эксплуатации пришли в негодность и требуют полной замены.

Оконные блоки и рамы сгнили, частично разрушены. Требуется полная замена.

В душевых комнатах отсутствует гидроизоляция пола, что ведет к протеканию воды на первый этаж. Требуется замена сантехнического оборудования и ремонт канализации здания.

В помещениях здания на стенах трещины, покрасочный слой разрушен на 50%. Требуется ремонт стен и потолков помещений.

В целях безопасности и сокращении затрат по содержанию здания необходимо провести капитальный ремонт.

**Комплексный капитальный ремонт двухэтажных жилых домов
по ул. Мира,4, ул. Овчинникова,4 города Мирный**

В городе 15 двухэтажных кирпичных жилых дома введены в эксплуатацию в период с 1959 по 1962 год и с 2001 года находятся в муниципальной собственности. По результатам обследования состояние некоторых несущих конструкций неудовлетворительное:

- наружные и внутренние кирпичные стены, отмостки, лестничные площадки и марши оценены как ограничено работоспособные;

- внутренние деревянные перегородки, междуэтажное перекрытие, чердачное перекрытие, несущие конструкции крыши вентиляционные каналы, окна, двери - неработоспособные;

- полы – аварийные.

7 двухэтажных кирпичных жилых дома уже отремонтировано. В целях сохранения жилищного фонда и обеспечения благоприятных условий для проживания необходимо в первую очередь выполнить комплексный капитальный ремонт двухэтажных жилых домов и по ул. Мира, 4, ул. Овчинникова, 4.

В период с 2009 по 2010 годы выполнены проектно-изыскательские работы, разработана проектно-сметную документацию, получены положительные заключения государственной экспертизы.

3.4.3. Потребность в средствах для финансирования расходов за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджету ЗАТО Мирный на развитие и поддержку социальной и инженерной инфраструктуры закрытых административно-территориальных образований из федерального бюджета в 2012 - 2015 годах.

(тысяч рублей)

N п/п	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Объем финансирования, всего	В том числе			
					2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
Проектно-изыскательские работы								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Реконструкция городского полигона твердых бытовых и промышленных отходов - проектно-изыскательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	3784,4	3784,4	-	-	-
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	3784,4	3784,4	-	-	-
2.	Строительство крытого стадиона – проектно-изыскательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	26317,6	26317,6	-	-	-
			в том числе					
			межбюджетные трансферты	26317,6	26317,6	-	-	-
3.	Строительство боксов для спецтехники коммунальных служб – проектно-изыскательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	2744,5	2744,5	-	-	-
			в том числе					
			межбюджетные трансферты	2744,5	2744,5	-	-	-
4.	Реконструкция учреждений дошкольного образования – проектно-изыскательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	16020,3	-	16020,3-	-	-
			в том числе:					
			межбюджетные	16020,3	-	16020,3-	-	-

			трансферты					
5.	Реконструкция учреждений школьного образования – проектно-исследовательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	9845,4	-	9845,4	-	-
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	9845,4	-	9845,4	-	-
6.	Реконструкция детской школы искусств – проектно-исследовательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	3337,7	-	3337,7	-	-
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	3337,7	-	3337,7	-	-
7.	Строительство одного дворового министадиона – проектно-исследовательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	154,8	-	154,8	-	-
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	154,8	-	154,8	-	-
8.	Строительство здания центральной городской библиотеки – проектно-исследовательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	11618,0	-	-	11618,0	-
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	11618,0	-	-	11618,0	-
9.	Реконструкция городской бани – проектно-исследовательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	2205,2	-	-	2205,2	-
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	2205,2	-	-	2205,2	-
10.	Завершение строительства Дома юных космонавтов (Дом детского творчества) – проектно-исследовательские работы	Организации-исполнители	Общий объем средств	20335,8	-	-	20335,8	-
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	20335,8	-	-	20335,8	-
			Общий объем средств	96363,7	32846,5	29358,2	34159,0	0
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	96363,7	32846,5	29358,2	34159,0	0
Капитальный ремонт жилых домов и объектов образования и здравоохранения								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Капитальный ремонт оконных блоков в МОУ СОШ №4	Организации - исполнители	Общий объем средств	1312,5	1312,5	-	-	-
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	1312,5	1312,5	-	-	-
2.	Капитальный ремонт спального корпуса №3 МУЗ Детский санаторий «Лесная поляна»	Организации - исполнители	Общий объем средств	4800,8	-	4800,8	-	-
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	4800,8	-	4800,8	-	-
3.	Комплексный капитальный ремонт двухэтажных жилых домов по ул. Мира,4, ул. Овчинникова,4 города Мирный	Организации - исполнители	Общий объем средств	34159,0	-	-	-	34159,0
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	34159,0	-	-	-	34159,0
	Итого капитальный ремонт объектов образования и здравоохранения		Общий объем средств	40272,3	1312,5	4800,8	-	34159,0

			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	40272,3	1312,5	4800,8	-	34159,0
	ВСЕГО (проектно-изыскательские работы и капитальный ремонт объектов образования и здравоохранения)		Общий объем средств	136636,0	34159,0	34159,0	34159,0	34159,0
			в том числе:					
			межбюджетные трансферты	136636,0	34159,0	34159,0	34159,0	34159,0

3.5. Развитие социальной инфраструктуры города за счет внебюджетных источников.

Развитие города Мирного неразрывно связано с вкладом в его строительство и местных предпринимателей.

Так, индивидуальный предприниматель Пойда Виталия Петровна планирует начало строительства в августе 2011 года ресторана «Жемчужина» с окончанием строительства в сентябре 2012 года. Сметная стоимость объекта составляет 30000,0 тыс. рублей.

Ресторан необходим для развития сферы общественного питания города и проведения развлекательных мероприятий для детей и взрослых с широким разнообразием блюд и выпечкой.

Индивидуальный предприниматель Павлов Юрий Владимирович планирует строительство торгово-развлекательного комплекса, который необходим для качественного обслуживания населения города и эффективного проведения досуга. Ориентировочная сметная стоимость объекта 30000,0 тыс. рублей. Планируемая дата ввода в эксплуатацию октябрь 2012 года.

В городе отсутствуют специализированные магазины с широким ассортиментом строительных материалов. Для обеспечения физических и юридических лиц строительными материалами для производства ремонтных работ в квартирах, а также при новом строительстве, привлечения хозяйственных субъектов как города Мирного, так и других регионов для реализации товаров и услуг в строительной сфере индивидуальный предприниматель Спивак Юлия Викторовна планирует строительство супермаркета. Ориентировочная стоимость объекта 25000,0 тыс. рублей, срок ввода 4 квартал 2013 года. Открытие супермаркета позволит удешевить строительные услуги и работы для жителей города, увеличить ассортимент предлагаемых услуг, создать новые рабочие места, благоустроить территорию города, увеличить налоговые поступления в бюджет.

В целях предоставления гражданам города качественных услуг по продаже товаров индивидуальный предприниматель Делун Виктор Андреевич планирует осуществить в 2011-2012 годах строительство торгового центра МИРНИНСКИЙ ПАССАЖ во дворе ул. Ленина-Овчинникова-Чайковского (1495 кв. м) с оборудованием стоянки для автомобилей, детской площадки и кафе сметной стоимостью 24000,0 тыс. рублей. С вводом в эксплуатацию данного объекта появится дополнительно 30 рабочих мест, стоянка для автомобилей на 36 машин, увеличатся налоговые поступления в бюджет города.

Раздел 4 Механизм и контроль за реализацией Программы

Управление и контроль за ходом выполнения мероприятий Программы осуществляет заказчик Программы, несущий всю полноту ответственности за достижение программной цели, эффективное и целевое использование финансовых ресурсов.

Общий контроль за ходом выполнения Программы осуществляется городским Советом депутатов Мирного, администрацией Мирного и 1-м государственным испытательным космодромом МО РФ.

В рамках исполнения Программы на заказчика возлагаются следующие функции:

- определение исполнителей программных мероприятий, в том числе, на конкурсной основе, заключение с ними договоров, составление и утверждение смет на осуществление

программных мероприятий. При выборе исполнителей Программы обязательно проверяется их квалификация, финансовое и имущественное состояние с целью обеспечения гарантии их материальной ответственности в случае неисполнения условий договора;

- заключение соответствующих договоров (соглашений) с инвесторами, ежегодное уточнение и согласование объемов финансирования и календарных графиков перечисления средств на реализацию конкретных мероприятий Программы;

- осуществление систематического контроля за ходом выполнения работ и мероприятий, подготовка установленных отчетов в соответствующие Министерства РФ и министерства Архангельской области;

- осуществление расчетов с исполнителями программных мероприятий, подготовка предложений по привлечению дополнительных источников финансирования.

Корректировка Программы, в том числе уточнение имеющихся, включение новых и исключение неэффективных мероприятий, уточнение объемов и источников бюджетных ассигнований на реализацию Программы, а также досрочное прекращение или продление срока реализации Программы осуществляется заказчиком.

В целях рационального использования бюджетных инвестиций, исключения разработки самостоятельных, дублирующих друг друга проектов развития объектов инженерной инфраструктуры города Мирного выдача технических условий на присоединение новых и реконструируемых объектов производится с учетом перспективы выполнения работ по реконструкции инженерных сетей и сооружений города Мирного в рамках ФЦП «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы».

Раздел 5. Ресурсное обеспечение Программы

Объем финансирования Программы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проектов бюджетов на очередной финансовый год.

Одно из главных условий реализации Программы – её стабильное финансовое обеспечение, основным источником которого являются средства федерального бюджета.

Распределение объемов финансирования Программы на период с 2012 по 2015 годы приведено в таблице №7.

Таблица №7

Финансовое обеспечение Программы на 2012-2015 годы

№ п/п	Направление финансирования	Объем финансовых средств, млн. руб.				
		Всего	2012	2013	2014	2015
1	Строительство и реконструкция	20386,6	4933,5	4042,7	4616,6	6793,8
	<i>в том числе:</i>					
	средства Минобороны России	8927,1	3245,4	2977,6	1578,3	1125,8
	средства федерального бюджета	10815,3	1544,3	1000,0	2886,4	5384,6
	средства областного бюджета	284,5	40,6	26,3	75,9	141,7
	средства местного бюджета	284,7	40,7	26,3	76	141,7
	внебюджетным средствам	75,0	62,5	12,5	-	-
2	Капитальный ремонт	40,3	1,3	4,8	-	34,2
	<i>в том числе:</i>					
	межбюджетные трансферты	40,3	1,3	4,8	-	34,2
3	Прочие расходы	93,4	35,8	0	42,0	15,6
	<i>в том числе:</i>					
	средства федерального бюджета	88,7	34	0	39,9	14,8
	межбюджетные трансферты					
	средства областного бюджета	2,3	0,9	0	1,0	0,4
	средства местного бюджета	2,4	0,9	0	1,1	0,4

4	Проектно-изыскательские работы	96,4	32,8	29,4	34,2	-
	<i>в том числе:</i>					
	межбюджетные трансферты	96,4	32,8	29,4	34,2	-
Всего строительство, реконструкция, капитальный ремонт, прочие расходы и проектно-изыскательские работы:		20616,7	5003,4	4076,9	4692,8	6843,6
<i>в том числе:</i>						
средства Минобороны России		8927,1	3245,4	2977,6	1578,3	1125,8
средства федерального бюджета		10904,0	1578,3	1000,0	2926,3	5399,4
межбюджетные трансферты		136,7	34,1	34,2	34,2	34,2
средства областного бюджета		286,8	41,5	26,3	76,9	142,1
средства местного бюджета		287,1	41,6	26,3	77,1	142,1
внебюджетные средства		75,0	62,5	12,5	-	-

Раздел 6. Оценка эффективности реализации Программы.

Изменение социально-экономического положения Мирного в период действия Программы будет оцениваться по степени достижения прогнозных значений индикаторов и показателей, предусмотренных федеральной целевой программой «Развитие российских космодромов на 2006-2015 годы».

Реализация мероприятий Комплексной программы позволит создать условия для:

- бесперебойного функционирования 1-го Государственного испытательного космодрома Министерства обороны РФ;
- решения жилищных проблем военнослужащих, членов их семей и гражданского населения ЗАТО Мирный;
- повышения качества жизни военнослужащих, членов их семей и гражданского населения;
- бесперебойного обеспечения жителей услугами жилищно-коммунального хозяйства за счет реконструкции и капитального ремонта теплового хозяйства, систем водоснабжения, и электроснабжения;
- улучшения качества и доступности медицинской помощи населению;
- обеспечения улучшения качества занятий и доступности мест для занятий физической культурой и спортом;
- обеспечения членов семей военнослужащих и гражданского населения ЗАТО Мирный местами в дошкольных образовательных учреждениях, в общеобразовательных учреждениях и в учреждениях дополнительного образования;
- улучшения материально-технической базы объектов здравоохранения, культуры и образования.
- улучшения физической подготовленности детей и подростков, приобщения их к здоровому образу жизни, увеличения количества детей и подростков, систематически занимающихся физической культурой и спортом в общеобразовательных учреждениях города;
- увеличения количества спортсменов, выступающих на соревнованиях областного, регионального, Всероссийского и международного уровня;
- увеличения количества спортсменов, ежегодно выполняющих массовые спортивные разряды;
- снижения антиобщественной деятельности в подростковой среде;
- улучшения результатов участия спортивных сборных команд муниципального образования в областных зимних Беломорских играх и Летних спортивных играх;
- обеспечения членов семей военнослужащих и гражданского населения ЗАТО Мирный местами в дошкольных образовательных учреждениях, в общеобразовательных учреждениях и в учреждениях дополнительного образования и доступности качественного образования;

- улучшения материально-технической базы объектов здравоохранения, культуры и образования;
- создания благоприятной культурной среды для воспитания и развития личности, формирования у представителей разных социальных групп населения Мирного позитивных ценностных установок;
- расширения информационного и культурно-досугового пространства;
- повышение методического мастерства работников сферы культуры.

К концу 2015 года

будет построено:

четыре 110-квартирных жилых дома в микрорайоне №2,

ливневая канализация с очистными сооружениями,

запасной пункт управления,

боксы для спецтехники и коммунальных служб,

автомобильный путепровод на пересечении с железной дорогой на участке станция

Плесецкая-г. Мирный с объездной автодорогой,

два детских сада по 280 мест каждый в микрорайоне №2,

здание центральной городской библиотеки,

10 дворовых министадионов,

крытый стадион;

будет завершено:

строительство здания гостиницы с переоборудованием в малосемейное общежитие,

строительство школы с крытым бассейном в микрорайоне №2,

строительство Дома юных космонавтов (дом детского творчества);

будет проведена реконструкция:

зданий жилищного фонда,

городской бани,

городских сетей теплоснабжения,

городских очистных сооружений с увеличением производительности,

городской системы канализации,

системы электроснабжения города,

котельных №1-3 с переводом их на газовое топливо,

водозаборов «Южный» и «Северный» с заменой магистральных трубопроводов,

городских автомобильных дорог,

здания органов внутренних дел г. Мирного,

городского полигона твердых бытовых и промышленных отходов,

центральной городской больницы,

ограждений зон городских объектов здравоохранения,

учреждений дошкольного и школьного образования,

ограждений зон учреждений дошкольного и школьного образования,

детской школы искусств;

будет переведен жилищный фонд города на природный газ;

будет осуществлено:

комплектование эксплуатационных служб города специализированной техникой,

переоснащение учреждений дошкольного и школьного образования, детской школы

искусств оборудованием, мебелью и инвентарем.