



# ВПОЛНЕ ОФИЦИАЛЬНО

БЮЛЛЕТЕНЬ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ АКТОВ  
МО «СЕВЕРОДВИНСК»

№ 14 29 июня 2009 года

**В Северодвинске прошел областной бал медалистов. 10 наших выпускников окончили школу с золотыми и серебряными медалями. Коллектив НТЦ «Звездочка» организовал для школьников области яркую шоу-программу.**



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
СЕВЕРОДВИНСК  
МЭР  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 03.06.2009 № 145

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ  
ПРОГРАММЫ «ОЗЕЛЕНЕНИЕ ГОРОДСКИХ УЛИЦ» НА  
2006–2010 ГОДЫ**

**В целях проведения работ по благоустройству и озеленению городских улиц**

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую программу «Озеленение городских улиц» на 2006 – 2010 годы.

2. Отделу по связям со СМИ Администрации Северодвинска (Старожилков М.А.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации по городскому хозяйству В.В. Дюкарева.

**Мэр Северодвинска М.А. Гмырин**

Утверждена  
постановлением Мэра Северодвинска  
от 03.06.2009 N 145

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА  
«ОЗЕЛЕНЕНИЕ ГОРОДСКИХ УЛИЦ»  
НА 2006–2010 ГОДЫ**

**ПАСПОРТ**

Наименование Программы	муниципальная целевая программа «Озеленение городских улиц» на 2006 – 2010 годы
Инициатор	Администрация Северодвинска (основание – распоряжение Мэра Северодвинска от 30.06.2005 N 294р)
Разработчик Программы	Комитет жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи Администрации Северодвинска
Координатор Программы	Администрация Северодвинска
Цель и задачи Программы	Целью Программы является: улучшение архитектурно-художественного облика города, обеспечение безопасности движения и пребывания населения на улицах города. Основные задачи Программы: – проведение комплексного обследования и инвентаризации объектов озеленения городских улиц; – повышение уровня озеленения и благоустройства защитных зон улиц города; – максимально возможное снижение экологического загрязнения
Сроки и этапы реализации Программы	2006 – 2010 годы
Перечень основных мероприятий Программы	– разработка проекта «Озеленение городских улиц»; – капитальный ремонт зеленых насаждений; – реконструкция зеленых насаждений; – посадка зеленых насаждений
Исполнители основных мероприятий Программы	Структурные подразделения Администрации Северодвинска: – Комитет ЖКХ, ТиС; – Управление экономики; – УЗОиЭ, УСиА – финансовое Управление; – подрядные организации, выполняющие работы, предусмотренные Программой
Объемы	Финансирование Программы осуществляется за счет

и источники финансирования Программы средств местного и областного бюджетов. Общий объем финансирования – 12532,3 тыс. руб. В том числе за счет средств местного бюджета – 11598,4 тыс. руб., за счет средств областного бюджета – 933,9 тыс. руб.

Ожидаемые результаты реализации Программы	Выполнение предусмотренных Программой мероприятий позволит: – эффективно решать вопросы озеленения и благоустройства территорий, прилегающих к городским дорогам; – улучшить экологическую обстановку и архитектурно-художественный облик города
Система организации контроля за исполнением Программы	Контроль за исполнением Программы осуществляет Администрация Северодвинска Ежегодно Комитет ЖКХ, ТиС представляет информацию о выполнении Программы Мэру Северодвинска

**1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами**

По состоянию на 01.01.2006 муниципальным образованием «Северодвинск» содержится более 151,7 км автодорог (1387,53 тыс. кв. м), все они имеют зеленые насаждения, отделяющие проезжую часть дороги от тротуаров. Общая площадь зеленых насаждений вдоль автодорог составляет 1170100 кв. м, сюда входит площадь газонов и наличие деревьев (в основном тополь) - 61000 шт., кустарника - 263600 шт.

Большинство объектов озеленения были введены в эксплуатацию в шестидесятые - семидесятые годы со строительством дорог, жилых микрорайонов.

В 1994 - 1999 годах в связи с приемом в муниципальную собственность дорог, жилья, объектов благоустройства и озеленения от предприятий ВПК, УС-19 и др. увеличилась площадь обслуживаемых зеленых насаждений вдоль автомобильных дорог. Недостаточность средств, выделяемых на содержание объектов озеленения, не позволяет выполнять работы по уходу за зелеными насаждениями в полном объеме на протяжении многих лет. Отрицательное воздействие окружающей среды, отсутствие достаточного развития дорожно-тропиночной сети, неудовлетворительное состояние проезжей части дорог в местах примыкания к зеленым насаждениям приводят к порче и уничтожению газонов, преждевременному старению деревьев, кустарников. Зеленые насаждения становятся неспособными выполнять свои функции. С течением времени в насаждениях происходят и накапливаются изменения такого рода, которые невозможно устранить только мероприятиями по уходу. В результате ослабления жизнедеятельности, сильных морозов, механических повреждений погибает часть деревьев и кустарников, вытаптываются газоны, в той или иной степени меняется планировка территории. Для устранения этих изменений выполняются ремонтные работы.

Работы, которые проводятся постоянно в сравнительно небольших объемах на небольших площадях, относятся к текущему ремонту объектов озеленения.

Работы по восстановлению газона на больших площадях, замене значительного количества деревьев и кустарников, погибших по различным причинам, работы по восстановлению дорожек, относятся к капитальному ремонту.

В настоящее время состояние зеленых насаждений на городских улицах следующее:

- газоны: изреживание, повреждение и частичное уничтожение травостоя, требуется значительный капитальный ремонт (более 80%);
- деревья в полосе газона на улицах города: старовозрастные посадки, распадающиеся и отмирающие насаждения, корневая система угнетена, повсеместно порослевые побеги, тополиный пух, опасно наклонившиеся деревья, требуется реконструкция, омоложение (около 50%);
- кустарники: наименьший прирост, нарушения целостности посадок, требуется капитальный ремонт (более 30%).

Для исправления ситуации в целом требуется проведение комплекса мероприятий, связанных с капитальным ремонтом и реконструкцией зеленых насаждений.

Капитальный ремонт объектов озеленения включает в себя следующий комплекс работ: закладка газонов, омолаживающая обрезка деревьев и кустарников, посадка деревьев и кустарников в существующие газонные покрытия, реконструкция и формирование зеленых насаждений, ремонт, восстановление живых изгородей, газонных покрытий. Исходя из максимально возможного срока эксплуатации газонных покрытий - 8 лет, ежегодно необходимо проводить капитальный ремонт 146,3 тыс. кв. м газонов. Омолаживание быстрорастущих деревьев (тополь) рекомендуется производить раз в 4 года, ежегодно необходимо проводить омолаживающую обрезку 7625 штук деревьев. Реконструкции подлежат практически половина всех имеющихся деревьев.

Одновременно с работами по капитальному ремонту существующих зеленых насаждений городских улиц требуется проводить новые посадки

деревьев, кустарника, выполнять устройство газонов вдоль улиц в новых кварталах.

Недостаточность средств, выделяемых на выполнение работ по текущему и капитальному ремонту зеленых насаждений городских улиц, привела в целом к их неудовлетворительному состоянию.

За период 2002 - 2005 гг. капитальный ремонт объектов озеленения выполнен по следующим видам работ:

Наименование вида работ	Нормативная потребность, тыс. руб./год (в ценах 2005 г.)	Фактическое выполнение, тыс. руб.			
		2002 г.	2003 г.	2004 г.	2005 г.
Омолаживание деревьев	5868,1	41,0	149,00	283,4	190,0
Обрезка кустарника	1238,5	28,0	-	-	-
Ремонт газонов	13299,75	-	-	-	-
Проектные работы	408,1	-	-	254,8	-
Благоустройство особо охраняемой территории Сосновый бор	-	-	-	-	396,0
Итого	20814,45	69,0	149,0	538,2	586,0

Плохое состояние озеленения городских улиц объясняется следующими причинами:

1. Значительный рост интенсивности движения и увеличение транспортного потока по улицам города.

2. Природно-климатические условия.

3. Полный комплекс работ по уходу, содержанию объектов озеленения вдоль дорог, а также содержанию газонов (ликвидация поросли деревьев, скашивание травы, срезка лишнего грунта, подсыпка и планировка и др.) не проводится.

4. Проектно-сметные работы на капитальный ремонт объектов озеленения не выполняются. Нет возможности привлечь специализированные организации для проведения этих работ.

5. Значительный износ инженерных коммуникаций, проходящих в зонах, приводит к частым авариям, разрывам, плановым капитальным ремонтам коммуникаций и, как следствие, влечет за собой ликвидацию газонов покрытий. Новые посадки требуют дополнительных мероприятий до периода полного восстановления зеленых насаждений.

Необходимость применения программного подхода к решению проблемы предопределяет ее социально-экономический характер, невозможность комплексного решения данной проблемы без поддержки местного и областного бюджетов и контроля со стороны администрации Северодвинска и муниципального Совета.

## 2. Основные цели, задачи, сроки и этапы реализации Программы

Целью Программы является: улучшение архитектурно-художественного облика города, обеспечение безопасности движения пешеходов и пребывания населения на улицах города.

В рамках реализации Программы необходимо решить следующие основные задачи:

- провести комплексное обследование и инвентаризацию объектов озеленения городских улиц в 2007 году;

- провести конкурс на разработку проекта «Озеленение городских улиц» в 2008 году;

- поэтапно до 2010 года начать комплекс работ по озеленению городских улиц в рамках реализации проекта «Озеленение городских улиц» и продолжить в последующие периоды.

Программа рассчитана на 2006 - 2010 годы.

## 3. Ресурсное обеспечение Программы

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного и областного бюджетов.

Общий объем финансирования составляет 12 532,3 тыс. руб., в том числе за счет средств местного бюджета – 11 598,4 тыс. руб., за счет средств областного бюджета 933,9 тыс. руб.

Распределение объемов финансирования Программы по источникам и годам:

	Всего, тыс. руб. 2006 - 2010 гг.	В том числе по годам				
		2006	2007	2008	2009	2010
Местный бюджет	11598,4	-	4590,05	-	966,5	6041,8
Областной бюджет	933,9	-	933,9	-	-	-
Общий объем средств	12532,3	-	5523,9	-	966,5	6041,8

Объемы финансирования за счет средств местного и областного бюджетов подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при

формировании бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей местного бюджета и выделенных бюджетных ассигнований из областного бюджета.

## 4. Механизм реализации Программы

Реализация Программы обеспечивается администрацией Северодвинска. Администрация Северодвинска обеспечивает согласованные действия по подготовке и реализации программных мероприятий, целевому и эффективному использованию бюджетных средств.

Ответственные за выполнение конкретных мероприятий разрабатывают и представляют в установленном порядке бюджетную заявку на ассигнования из местного и областного бюджетов для формирования финансирования Программы на очередной финансовый год.

Механизм реализации Программы предусматривает ежегодное формирование соответствующей документации организационного плана действий по реализации мероприятий Программы, проектов муниципальных контрактов, соглашений, заключаемых с исполнителями программных мероприятий, с определением объемов и источников финансирования.

Заказчик ежегодно уточняет целевые показатели Программы, затраты по программным мероприятиям, механизм реализации Программы с учетом выделяемых финансовых средств.

При необходимости заказчик вносит предложения муниципальному Совету Северодвинска о корректировке Программы, в том числе о включении в нее новых мероприятий, а также продлении срока ее реализации.

## 5. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации

Управление реализацией Программы и контроль за ее исполнением осуществляется в установленном порядке в соответствии с Положением о муниципальных целевых программах муниципального образования «Северодвинск», утвержденным решением муниципального Совета от 29 сентября 2005 года N 37.

Управление Программой осуществляет заказчик Программы.

Контроль за ходом реализации Программы осуществляется администрацией Северодвинска и постоянной депутатской комиссией по городскому хозяйству.

Контроль за реализацией Программы включает периодическую отчетность о реализации программных мероприятий и рациональном использовании исполнителями выделяемых им финансовых средств, качестве реализуемых программных мероприятий, сроках выполнения муниципальных контрактов, соглашений.

Исполнители программных мероприятий отчитываются перед администрацией Северодвинска о целевом использовании выделенных им финансовых средств.

## 6. Оценка эффективности социально-экономических и экологических последствий реализации Программы

Основными оценочными показателями являются отчетные данные о выделении средств из местного бюджета, фактически выполненных работах по озеленению территорий городских улиц.

Предполагается, что реализация Программы к 2010 году будет способствовать функционально полноценной системе озеленения городских улиц, улучшению экологической обстановки и архитектурно-художественного облика города, обеспечению создания комфортной среды и безопасности для движения и пребывания населения на городских улицах.

## 7. Перечень мероприятий Программы

Перечень мероприятий по выполнению работ по озеленению городских улиц приведен в Приложении к Программе.

Организация исполнения мероприятий по выполнению работ по озеленению территорий городских улиц Программы предусматривает ежегодную подготовку муниципальных контрактов, соглашений в соответствии с действующим законодательством, заключаемых с исполнителями программных мероприятий.

Приложение к постановлению мэра от 03.06.2009 г. № 145 «Об утверждении в муниципальной целевой программы «Озеленение городских улиц» на 2006-2010 годы

### ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ «ОЗЕЛЕНЕНИЕ ГОРОДСКИХ УЛИЦ «НА 2006-2010 ГОДЫ

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты в том числе по годам					
				всего	2006	2007	2008	2009	2010
1	Комплексное обследование, инвентаризация объектов озеленения городских улиц (тыс. руб.)	Комитет ЖКХ, ТпС, УЗОиЭ	средства местного бюджета	493,8	-	493,8	-	-	-

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
СЕВЕРОДВИНСК  
МЭР  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

*от 03.06.2009 № 146*

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ  
ПРОГРАММЫ «РЕКОНСТРУКЦИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ  
ТЕПЛОВЫХ ПУНКТОВ НА ОБЪЕКТАХ ГОРОДСКОГО  
ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СЕВЕРОДВИНСК» НА 2006-2010 ГОДЫ**

**В целях повышения надежности и улучшения теплоснабжения объектов городского хозяйства,**

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую Программу «Реконструкция индивидуальных тепловых пунктов на объектах городского хозяйства муниципального образования «Северодвинск» на 2006-2010 годы».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации по городскому хозяйству В.В. Дюкарева.

**Мэр Северодвинска М.А. Гмырин**

Утверждена  
постановлением Мэра Северодвинска  
от 03.06.2009г. № 146

**ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ  
«РЕКОНСТРУКЦИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ТЕПЛОВЫХ  
ПУНКТОВ НА ОБЪЕКТАХ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРОДВИНСК»  
НА 2006-2010 ГОДЫ»**

Наименование Программы	«Реконструкция индивидуальных тепловых пунктов на объектах городского хозяйства муниципального образования «Северодвинск» на 2006-2010годы»
Дата утверждения Программы	
Инициатор Программы	Отдел энергетики, транспорта и связи Комитета ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска
Разработчик Программы	Отдел энергетики, транспорта и связи Комитета ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска
Заказчик (координатор) Программы	Администрация Северодвинска
Цель и задачи Программы	Цель Программы: повышение надежности и улучшение теплоснабжения объектов городского хозяйства. Задача Программы: приведение уровня технического состояния оборудования ИТП в соответствие с требованиями нормативно-технической документации
Сроки и этапы реализации Программы	2006 - 2010годы
Перечень подпрограмм и основных мероприятий Программы	оснащение ИТП регулирующими элеваторами; оснащение ИТП регуляторами температуры ГВС, расхода, давления; предотвращение проникновения в ИТП посторонних лиц
Исполнители подпрограмм и основных мероприятий Программы	Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска; муниципальные жилищно-эксплуатационные предприятия и управляющие организации; бюджетные учреждения
Объемы и источники финансирования Программы	Общий объем финансирования (в ценах 2005года) составляет 128 150 тыс. руб. Источники финансирования: местный бюджет 65 323 тыс. руб. областной бюджет 62 827 тыс. руб.
Ожидаемые результаты реализации Программы	повышение надежности систем теплоснабжения зданий; повышение качества теплоснабжения; снижение объемов потребления энергоресурсов; организация приборного учета потребления тепловой энергии
Система организации контроля за исполнением Программы	Контроль за ходом исполнения Программы осуществляется Администрацией Северодвинска

**1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами**

Теплоснабжение потребителей Северодвинска осуществляется централизованно от филиалов «Северодвинская ТЭЦ-1» и «Северодвинская ТЭЦ-2» ОАО «Архангельская генерирующая компания», работающих в параллельном гидравлическом режиме.

Объекты городского хозяйства (жилищный фонд, бюджетные организации) в совокупности являются наиболее крупными потребителями тепловой энергии (более 50%) и горячей воды (более 60%).

Теплоснабжение данных объектов осуществляется через 7 ЦТП и 1629

2	Разработка проекта «Озеленение городских улиц» (тыс. руб.)	Комитет ЖКХ, ТиС, УЗОиЭ	средства местного бюджета	0,0	-	-	-	-
3	Реконструкция зеленых насаждений (тыс. руб.)	Комитет ЖКХ, ТиС, УЗОиЭ	средства местного бюджета	0,0				
				3500,0				3500,0
4	Реализация проекта «Благоустройство особо охраняемой территории Сосновый бор» (тыс.руб.)	Комитет ЖКХ, ТиС	средства областного бюджета	933,9			933,9	
			средства местного бюджета	494,1	-		494,1	
5	Ликвидация аварийных (сухостойных) деревьев	Комитет ЖКХ, ТиС	средства местного бюджета					
	штук			712		286		276 150
	тыс. руб.			1017,7		332,9		438,8 246,0
6	Омолаживающая обрезка деревьев, всего	Комитет ЖКХ, ТиС	средства местного бюджета					
	штук			2222		711		359 1152
	тыс. руб.			3864,0		1040,4		527,7 2295,9
	в том числе:			0,0				
	-ул.Ломоносова (от ул.Воронина в сторону пр. Ленина, четная, нечетная стороны);			448	-	448		
	-ул.Ломоносова (от границы работ 2007 в сторону ул. Железнодорожной, четная, нечетная стороны);			715,8	-	715,8		
	-ул.Логинава, четная, нечетная стороны			0	-	-		
	-ул.Логинава (от границы работ 2007 в сторону ул. Железнодорожной, четная, нечетная стороны);			0,0	-	-		
	-ул.Логинава, четная, нечетная стороны			263		263	-	
	-ул.Мира (от ул.Логинава до ул.Макаренко - зеленая зона);			324,6		324,6	-	
	ул. Орджоникидзе (от ул. Ломоносова в сторону Карла Маркса, четная, нечетная стороны)			798	-	-		798
	ул. Орджоникидзе (от границы работ 2008 в сторону ул. Первомайской, четная, нечетная стороны)			1644,9	-	-		1644,9
	ул. Орджоникидзе (от границы работ 2009 в сторону Б. Строителей, четная, нечетная стороны)			359	-	-		359
	ул. Карла Маркса (от ул. Гагарина в сторону пр. Труда, четная, нечетная стороны);			527,70	-	-		527,7
	ул. Карла Маркса (от границы работ 2008 в сторону ул. Первомайской, четная, нечетная стороны)			0	-	-		354
	ул. Карла Маркса (от ул. Гагарина в сторону пр. Труда, четная, нечетная стороны);			0,0	-	-		650,9
	ул. Карла Маркса (от границ работы 2009 в сторону Б. Строителей, четная, нечетная стороны)			0	-	-		
				0,0	-	-		
7	Капитальный ремонт газонных покрытий, всего	Комитет ЖКХ, ТиС	средства местного бюджета					
	кв.м			4462	-	4462		
	тыс. руб.			1366,1	-	1366,07		
	в том числе:							
	-ул.Ломоносова (от пр.Труда в сторону пр. Морского);			4461,5		4462		
	-ул.Ломоносова (от границ работ 2007 в сторону Б. Строителей);			1366,07		1366,07		
	-ул.К.Маркса (от ул. Гагарина в сторону пр. Труда)			0				
	-ул. К.Маркса (от границы работ 2008 в сторону Бульвара Строителей)			0,0				
8	Посадка кустарника, всего:	Комитет ЖКХ, ТиС	средства местного бюджета					
	штук			2065		2065		
	тыс.руб., в том числе:			862,8		862,8		
	ул. Карла Маркса (от ж/д №23 в сторону пр. Морского, квартала №88,90)			2065		2065		
	ул. Карла Маркса (от границ работы 2007г. в сторону пр. Морского квартала №88,90)			862,8		862,8		
	ул. Карла Маркса (от границ работы 2007г. в сторону пр. Морского квартала №88,90)			0				
	пр. Морской (от ж/д №45 до ул.Чеснокова, нечетная сторона, квартал №151)			0,0				
	пр. Победы (от пр. Труда в сторону ул. Кирилкина четная сторона, квартал №154)			0				
	ул. Юбилейная от ж/д №19 в сторону пр. Победы			0,0				
	нечетная сторона (квартал № 156)			0				
9	итого:		средства областного бюджета	933,9		933,9		
			средства местного бюджета	11598,4		4590,05		966,5 6041,8
10	всего по мероприятиям:			12532,3		5523,9	0,0	966,5 6041,8

ИТП.

Реализованная в Северодвинске открытая зависимая схема присоединения потребителей через элеваторные узлы индивидуальных тепловых пунктов (ИТП) к системе централизованного теплоснабжения не позволяет производить местную регулировку теплоснабжения объектов при переменных температурах наружного воздуха без выполнения значительных по объему работ (отключение здания, частичная разборка элеваторного узла для замены сопла элеватора).

В результате происходит «перетоп» одних потребителей и снижение качества теплоснабжения у других.

Особенно отсутствие возможности оперативного регулирования теплоснабжения на объектах сказывается в переходный (осенне-весенний) период отопительного сезона. При относительно высоких температурах наружного воздуха и необходимости (по условиям качества ГВС) поддерживать температуру сетевой воды 60-65°C, происходит общий «перетоп» потребителей.

Объем излишне отпускаемой на отопление тепловой энергии за данный период достигает 2-3 % от потребления за отопительный период.

Также в результате многолетнего недофинансирования предприятий ЖКХ плановые работы по капитальному ремонту систем отопления, включая ИТП, не выполнялись, оборудование ИТП морально и физически устарело.

В результате:

- растет количество отказов в работе оборудования ИТП;
- наблюдается нарушение качества теплоснабжения отдельных объектов;

- имеет место необоснованный перерасход тепловой энергии в целом по потребителям в переходные периоды отопительного сезона;

- при отсутствии регуляторов температуры ГВС возникает опасность травмирования потребителей;

- отсутствие приборов учета непосредственно на объектах приводит к росту затрат потребителей за оплату энергоресурсов, распределенных энергоснабжающей организацией по «балансовому» методу.

Жилищный фонд Северодвинска насчитывает 1361 здание постройки 1937-1998г.г. Нормативный срок капитального ремонта ИТП просрочен на 745 объектах. В то же время, в состав жилищного фонда входят 298 деревянных домов и 41 кирпичный одноэтажный дом, из 298 деревянных жилых зданий по состоянию на 01.01.2006г. 81 здание признано непригодным для постоянного проживания граждан. Для этих зданий проведение выборочного капитального ремонта системы отопления (ИТП) является целесообразным без проведения капитального ремонта здания в целом.

В соответствии с решением Муниципального Совета Северодвинска от 24.11.2005г. № 60 «Об утверждении Положения об организации капитального ремонта многоквартирных домов» средства местного бюджета привлекаются на выполнение просроченного капитального ремонта жилых зданий. Согласно ВСН 58-88р рекомендуемый срок службы системы отопления (включая ИТП) зданий составляет 30 лет.

По данному основанию в Программу не включена замена ИТП в жилых домах, введенных в эксплуатацию в 1976 году и последующие годы, всего 222 здания.

За период 2003-2005г.г. в 218 жилых домах установлено 245 регуляторов температуры ГВС и реконструировано 93 ИТП в 85 жилых домах. С учетом изложенных обстоятельств реконструкции подлежат 460 ИТП в 439 жилых зданиях, включая 15 ИТП жилых домов ЖСК, требуется установка 232 регуляторов температуры ГВС в 222 жилых зданиях.

В части объектов бюджетных организаций, финансируемых из местного бюджета, Программой предусматривается реконструкция всех без исключения ИТП, всего 167 единиц.

Перечень жилых домов, реконструкция ИТП которых предусмотрена Программой, представлен в приложениях 4.5.

## 2. Основные цели, задачи, сроки и этапы реализации Программы

Основной целью Программы является обеспечение бесперебойного, качественного теплоснабжения потребителей при снижении объемов потребления энергоресурсов. В рамках реализации Программы необходимо решить следующие задачи:

- повышение уровня технического состояния ИТП до требований нормативно-технической документации;
- разработка механизма привлечения средств потребителей, в т.ч. населения, для финансирования Программы;
- организация эксплуатации приборов учета и регулирования.

Реализация Программы рассчитана на 5 лет. Приоритетным (в течение 3 лет) планируется установка в ИТП регуляторов температуры ГВС, непосредственно влияющих на безопасность потребителей.

В течение первого года реализации Программы необходимо выполнить организационные мероприятия по привлечению инвестиций и принятию нормативных документов по привлечению средств населения для участия в финансировании Программы.

В последующие годы планируется практически равные объемы работ по реконструкции ИТП на основе решений, отработанных в течение первого года.

В процессе реализации Программы ежегодно, перед утверждением бюджета, составляются подробные планы выполнения мероприятий, что обеспечит увязку планируемых работ с возможностями финансирования.

## 3. Ресурсное обеспечение Программы

Финансирование мероприятий Программы предусматривается за счет различных источников.

Общая схема механизма финансирования Программы состоит из:

- бюджетного финансирования (целевое финансирование Программы и финансирование по плану капитального ремонта объектов);
- привлечения инвестиций (кредитов) с возвратом за счет полученной экономии средств на оплату энергоресурсов;
- привлечения инвестиций через областные (федеральные) Программы по энергосбережению;
- привлечения средств населения для участия в финансировании мероприятий по установке приборов учета.

Табл. 1. Распределение объемов финансирования Программы по источникам и годам, тыс.руб.

	2006	2007	2008	2009	2010	Итого
Местный бюджет	2 500	17 562	17 512	14 707	13 042	65 323
Областной бюджет	-	17 563	17 513	14 708	13 043	62 827
Итого	2 500	35 125	35 025	29 415	26 085	128 150

Целевыми индикаторами и показателями, необходимыми для мониторинга и оценки Программы являются:

- количество ИТП, соответствующих требованиям нормативно-технической документации (в процентах от общего количества);

- снижение случаев нарушений теплоснабжения объектов по причине отказов в работе оборудования ИТП;

- снижение количества претензий потребителей на некачественное предоставление услуги по отоплению;

- снижение оплаты бюджетных потребителей и населения (при установке приборов учета на многоквартирные жилые дома) за услуги отопления и ГВС.

## 4. Механизм реализации Программы

В связи с тем, что на объектах жилищного фонда и бюджетной сферы и в целом в Северодвинске, используется схема элеваторного присоединения к системе централизованного теплоснабжения, реконструкция ИТП предусматривает ее сохранение. При этом производится 100 % замена трубопроводов, оборудования, арматуры в пределах помещения ИТП. Элеваторные узлы оснащаются регулирующими элеваторами типа ВЭРС, регуляторами температуры ГВС, комплексом контрольно-измерительных приборов в соответствии с типовым проектом № 167-04-ВК, разработанным Северным предприятием Диагностических технологий и Проектирования.

Для реализации Программы в установленные сроки предполагается разработка в 2006 году комплексного плана мероприятий на последующие годы на основе достигнутых результатов по созданию механизма привлечения финансовых ресурсов, в т.ч. платежей населения.

В качестве основных направлений действий при реализации мероприятий Программы предусматривается:

- создание механизма привлечения средств населения в финансирование мероприятий по установке приборов учета на многоквартирных домах;

- создание механизма привлечения инвестиций (кредитов) бюджетными учреждениями и их возврата за счет полученной экономии для реконструкции ИТП объектов бюджетной сферы;

- переход на расчеты с энергоснабжающими организациями по показаниям приборов учета.

Реализация Программы осуществляется на основе договоров, заключаемых заказчиком с исполнителями мероприятий в установленном порядке. При несоответствии утвержденных муниципальным бюджетом и запланированных Программой объемов финансирования заказчик обеспечивает корректировку Программы.

Приоритетными мероприятиями в случае неполного финансирования Программы являются:

- установка в ИТП регуляторов температуры ГВС, непосредственно влияющих на безопасность потребителей;

- реконструкция наиболее ветхих ИТП, определяемых по статистике аварий (повреждений) за истекший отопительный период.

## 5. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации

Система управления Программой включает муниципальных заказчиков в лице Комитета ЖКХ,ТиС, Управления образования, Управления здравоохранения, Управления культуры и структурных подразделений Администрации Северодвинска в соответствии с выполняемыми функциями.

Муниципальный заказчик:  
 - осуществляет общую координацию работ;  
 - разрабатывает и утверждает в установленном порядке годовые планы мероприятий;  
 - организует выбор подрядчиков;  
 - организует контроль за исполнением планов мероприятий;  
 - контролирует эффективное использование выделенных финансовых ресурсов;  
 - ведет в установленном порядке отчетность по реализации мероприятий Программы.  
 Исполнители Программы, в пределах компетенции:  
 - формируют нормативно-правовую базу для реализации Программы;  
 - контролируют целевое использование финансовых ресурсов;  
 - осуществляют контроль за качеством и объемами выполняемых работ;  
 - участвуют в разработке планов мероприятий по реализации Программы.

## 6. Оценка эффективности социально-экономических и экологических последствий реализации Программы

Реализация мероприятий Программы обеспечит:  
 - повышение надежности теплоснабжения объектов за счет замены ветхих ИТП;  
 - регулирование в широком диапазоне теплоснабжения конкретного объекта;  
 - улучшение гидравлических режимов работы системы централизованного теплоснабжения в целом, обеспечивающих качественное теплоснабжение отдаленных потребителей;  
 - нормативную температуру в жилых помещениях, независимо от местоположения здания и температуры наружного воздуха;  
 - снижение затрат потребителей в жилищном фонде при установке приборов учета, т.к. в новой конструкции элеваторного узла предусмотрено место для установки приборов;  
 - снижение объемов потребления энергоресурсов;  
 - организацию системы энергосервисных услуг в Северодвинске.  
 Расчетный экономический эффект от оптимизации режимов и сокращения объемов потребления энергоресурсов по объектам, учтенным в Программе при ее реализации, составляет 5 млн. 162 тыс.руб.

## 7. Система программных мероприятий

Укрупненный перечень направлений (разделов) комплекса мероприятий, необходимых для реализации Программы (Приложение 1,2,3):  
 - оснащение ИТП регуляторами температуры ГВС и мероприятия по защите от проникновения посторонних лиц;  
 - оснащение ИТП регулируемыми элеваторами.

## 8. Финансово-экономическое обоснование Программы

Теплоснабжение жилых и общественных зданий Северодвинска осуществляется централизованно от филиалов «Северодвинская ТЭЦ-1» и «Северодвинская ТЭЦ-2» ОАО «Архангельская генерирующая компания», работающих в параллельном режиме на общую городскую тепловую сеть.

Системы теплоснабжения присоединены к тепловым сетям по зависимой схеме с элеваторным подключением систем отопления и открытым горячим водоразбором. Температура сетевой воды, подаваемой потребителям, регулируется централизованно на источниках тепла в зависимости от температуры наружного воздуха.

Существующие чугунные и стальные элеваторы имеют постоянное значение коэффициента смешения, что не позволяет регулировать температуру воды в ИТП в переходные (весна-осень) периоды отопительного сезона.

В соответствии с санитарными нормами температура горячей воды для нужд горячего водоснабжения должна быть не ниже 60°C, поэтому, начиная с  $T_{нв} = +4,8^\circ\text{C}$  (по теплотехническому расчету для Северодвинска) системы отопления работают с «перетопом» по причине завышения температуры подающей сетевой воды относительно отопительного температурного графика.

Замена существующих элеваторов на энергосберегающие элеваторы с регулируемым диаметром сопла обеспечивает экономию тепловой энергии на отопление за счет ликвидации «перетопа» в осенне-весенний период при поддержании нормативной температуры воздуха в помещениях.

**Расчет экономии тепловой энергии для жилых домов, учтенных в Программе, включая дома ЖСК (439 зданий), общее расчетное количество тепловой энергии  $Q_p = 107,5$  Гкал/ч.**

Расход тепла определяется по формуле  $Q_{\phi} = Q_p * (T_{вр} - T_{нв}) / (T_{вр} - T_{нр})$ ,  
 где:

$Q_{\phi}$  – фактическое количество тепловой энергии, Гкал/ч  
 $T_{нв}$  – фактическая температура наружного воздуха, градС;  
 $T_{нр}$  – расчетная температура наружного воздуха, градС;  
 $T_{вр}$  – расчетная температура внутри помещения, градС.

Расход тепловой энергии на отопление при температуре наружного

воздуха  $T_{нв} = +4,8^\circ\text{C}$  составит:

$$Q_{\phi} = Q_p * (T_{вр} - T_{нв}) / (T_{вр} - T_{нр}) = 107,5 * (18 - (+4,8)) / (18 - (-30)) = 29,6 \text{ Гкал/ч,}$$

Расход тепловой энергии на отопление при температуре наружного воздуха  $T_{нв} = +8^\circ\text{C}$  составит:

$$Q_{\phi} = Q_p * (T_{вр} - T_{нв}) / (T_{вр} - T_{нр}) = 107,5 * (18 - (+8)) / (18 - (-30)) = 22,4 \text{ Гкал/ч,}$$

При этом «перетоп» составит  $29,6 - 22,4 = 7,2$  Гкал/ч.

Сверхнормативное потребление тепловой энергии на отопление в переходный период (40 дней) составит  $7,2 * 20 * 24 + 7,2 * 20 * 24 = 6885$  Ккал или 2,3 % от потребления тепловой энергии в отопительном сезоне.

Расчет экономии тепловой энергии (167 объектов, общее расчетное количество тепловой энергии - 30,6 Гкал/ч) для бюджетной сферы аналогичен и составляет 1773 Гкал.

Экономия тепловой энергии достигается за счет ликвидации «перетопа» в осенне-весенний период и составит в целом по объектам, учтенным в Программе, при реконструкции тепловых пунктов с установкой регулируемых элеваторов и регуляторов температуры ГВС:

$$(6885 \text{ Гкал} * 524 \text{ руб/Гкал} + 1773 \text{ Гкал} * 813 \text{ руб/Гкал}) = 5162 \text{ тыс.руб.}$$

Приложение 1  
 к муниципальной целевой Программе,  
 утвержденной постановлением  
 Мэра Северодвинска  
 от 03.06.2009 № 146

## ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты, тыс.руб.					
				Всего	в том числе по годам				
				2006	2007	2008	2009	2010	
1	Оснащение ИТП регуляторами температуры ГВС и мероприятия по защите от проникновения посторонних лиц	Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска; ОЭТиС Администрации Северодвинска; муниципальные учреждения	- местный бюджет	7 050	2 500	2 300	2 250	-	-
			- областной бюджет	4 550	0	2 300	2 250	-	-
			всего	11 600	2 500	4 600	4 500	-	-
2	Реконструкция тепловых пунктов с установкой регулируемых элеваторов	Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска; ОЭТиС Администрации Северодвинска; муниципальные учреждения	- местный бюджет	58 273	0	15 262	15 262	14 707	13 042
			- областной бюджет	58 277	0	15 263	15 263	14 708	13 043
			всего	116 550	0	30 525	30 525	29 415	26 085
Итого по Программе				128 150	2 500	35 125	35 025	29 415	26 085

Приложение 2  
 к муниципальной целевой Программе,  
 утвержденной постановлением  
 Мэра Северодвинска  
 от 03.06.2009 № 146

## ОСНАЩЕНИЕ ИТП РЕГУЛЯТОРАМИ ТЕМПЕРАТУРЫ ГВС И МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ ОТ ПРОНИКНОВЕНИЯ ПОСТОРОННИХ ЛИЦ

№ п/п	Мероприятия	Единицы измерения	Кол-во (сумма)	2006	2007	2008	2009	2010
				шт.	шт.	шт.	шт.	шт.
1	Установка регуляторов температуры ГВС в жилищном фонде и мероприятия по защите от проникновения посторонних лиц	шт.	232	50	92	90	-	-
		тыс.руб.	11 600	2 500	4 600	4 500	-	-
2	Источники финансирования: - местный бюджет	тыс.руб.	7 050	2 500	2 300	2 250	-	-
		тыс.руб.	4 550	0	2 300	2 250	-	-
3	Экономический эффект	Установка регуляторов температуры обеспечит соответствие качества горячей воды санитарным нормам и правилам, исключит опасность травмирования потребителей						

### РЕКОНСТРУКЦИЯ ТЕПЛОВЫХ ПУНКТОВ С УСТАНОВКОЙ РЕГУЛИРУЕМЫХ ЭЛЕВАТОРОВ

№ п/п	Мероприятия	Единицы измерения	Кол-во (сумма)	2006	2007	2008	2009	2010
1	Реконструкция тепловых пунктов с установкой регулируемых элеваторов	шт.	630	0	165	165	159	141
		тыс.руб.	116 550	0	30 525	30 525	29 415	26 085
	- жилищный фонд	шт.	445	0	115	115	110	105
		тыс.руб.	82 325	0	21 275	21 275	20 350	19 425
	- жилищный фонд (ЖСК)	шт.	15	0	3	4	4	4
		тыс.руб.	2 775	0	555	740	740	740
	- здания Администрации	шт.	3	0	1	1	1	-
		тыс.руб.	555	0	185	185	185	-
	- бюджетные организации всего, в т.ч.	шт.	167	0	46	45	44	32
		тыс.руб.	30 895	0	8 510	8 325	8 140	5 920
	- УО	шт.	127	0	31	32	32	32
		тыс.руб.	23 495	0	5 735	5 920	5 920	5 920
	- УЗО	шт.	30	0	10	10	10	-
		тыс.руб.	5 550	0	1 850	1 850	1 850	-
	-УК	шт.	10	0	5	3	2	-
		тыс.руб.	1 850	0	925	555	370	-
2	Источники финансирования - местный бюджет	тыс.руб.	58 273	0	15 262	15 262	14 707	13 042
		тыс.руб.	58 277	0	15 263	15 263	14 708	13 043
3	Экономический эффект (2,3 % от потребляемой тепловой энергии)	Гкал	8 819	0	2 282	2 287	2 181	2 069
		тыс.руб.	5 162	0	1 338	1 338	1 279	1 207

### ПЕРЕЧЕНЬ ДОМОВ ЖСК ДЛЯ РЕКОНСТРУКЦИИ ИТП В 2006-2010 Г.Г.

№ п/п	№ квар тала	Предприятие	Наименование улицы, проспекта	№ дома	Этаж	S общ.	стены	Год сдачи
1	70	СМУП ЖКХ	Гагарина	18	5	1599,1	кирп.	1965
		всего 1961-1965 г. постройки		1				
1	73	СМУП ЖКХ	Гагарина	17	5	1589,5	кирп.	1966
2	88	МУП ЖКК	Труда	32	5	2882,4	кирп.	1967
3	57	Рассвет	Железнодорожная	21 а	5	2895	кирп.	1969
4	87	МПЖРЭП	К- Маркса	32	5	2889,7	кирп.	1970
		всего 1966-1970 г. постройки		4				
1	87	МПЖРЭП	Труда	8	5	2889,2	кирп.	1971
2	96	СМУП ЖКХ	Арктическая	1	5	4759,9	пан	1973
3	96	СМУП ЖКХ	Арктическая	13	5	3371,2	пан	1973
4	96	СМУП ЖКХ	Арктическая	5	5	5592,5	пан	1973
5	95	СМУП ЖКХ	Арктическая	14	5	3339,1	пан	1974
6	218	ПЖКО Ягры	Северная	3	5	5563,1	пан	1974
7	57	Рассвет	Железнодорожная	23 а	5	3404,1	пан	1974
8	98	МПЖРЭП	Морской	32	5	2902,9	кирп.	1975
9	218	ПЖКО Ягры	Северная	7	5	5540,2	пан	1975
10	95	СМУП ЖКХ	К- Маркса	61	5	4821,2	пан	1975
		всего 1971-1975 г. постройки		10				
		Общее количество		15	ж/домов			

### ПЕРЕЧЕНЬ ДОМОВ ЖСК ДЛЯ РЕКОНСТРУКЦИИ ИТП В 2006-2010 Г.Г.

№ п/п	№ квар тала	Предприятие	Наименование улицы, проспекта	№ дома	Этаж	S общ.	стены	Год сдачи
1	70	СМУП ЖКХ	Гагарина	18	5	1599,1	кирп.	1965
		всего 1961-1965 г. постройки		1				
1	73	СМУП ЖКХ	Гагарина	17	5	1589,5	кирп.	1966
2	88	МУП ЖКК	Труда	32	5	2882,4	кирп.	1967
3	57	Рассвет	Железнодорожная	21 а	5	2895	кирп.	1969
4	87	МПЖРЭП	К- Маркса	32	5	2889,7	кирп.	1970
		всего 1966-1970 г. постройки		4				
1	87	МПЖРЭП	Труда	8	5	2889,2	кирп.	1971
2	96	СМУП ЖКХ	Арктическая	1	5	4759,9	пан	1973
3	96	СМУП ЖКХ	Арктическая	13	5	3371,2	пан	1973
4	96	СМУП ЖКХ	Арктическая	5	5	5592,5	пан	1973
5	95	СМУП ЖКХ	Арктическая	14	5	3339,1	пан	1974
6	218	ПЖКО Ягры	Северная	3	5	5563,1	пан	1974
7	57	Рассвет	Железнодорожная	23 а	5	3404,1	пан	1974
8	98	МПЖРЭП	Морской	32	5	2902,9	кирп.	1975
9	218	ПЖКО Ягры	Северная	7	5	5540,2	пан	1975
10	95	СМУП ЖКХ	К- Маркса	61	5	4821,2	пан	1975
		всего 1971-1975 г. постройки		10				
		Общее количество		15	ж/домов			

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СЕВЕРОДВИНСК МЭР ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.06.2009 № 147

### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ПРИРОДООХРАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРОДВИНСК» НА 2008-2010 ГОДЫ»

В целях улучшения качества окружающей природной среды и обеспечения экологической безопасности на территории МО «Северодвинск»

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую программу «Природоохранные мероприятия на территории муниципального образования «Северодвинск» на 2008-2010 годы».
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя Главы Администрации по городскому хозяйству В.В.Дюкарева.

Мэр Северодвинска М.А. Гмырин

Утверждена  
Постановлением Мэра Северодвинска  
от 03.06.2009 № 147

### ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ПРИРОДООХРАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРОДВИНСК» НА 2008-2010 ГОДЫ»

Наименование Программы: Муниципальная целевая программа «Природоохранные мероприятия на территории муниципального образования «Северодвинск» на 2008-2010 годы»

Инициатор Программы: Совет депутатов Северодвинска

Разработчик Программы: Отдел экологии и природопользования Администрации Северодвинска

Заказчик (заказчик - Администрация Северодвинска

координатор) Программы	
Цель Программы	Улучшение качества окружающей среды посредством реализации природоохранных мероприятий
Задачи Программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- улучшение санитарно-эпидемиологической и экологической обстановки в Северодвинске;</li> <li>- обеспечение экологической безопасности в Северодвинске;</li> <li>- экологическое воспитание населения Северодвинска;</li> <li>- снижение уровня заболеваемости населения Северодвинска;</li> <li>- повышение заинтересованности общественных организаций в реализации проектов в области охраны окружающей среды</li> </ul>
Сроки реализации Программы	2008-2010 годы
Перечень мероприятий	<ul style="list-style-type: none"> <li>- мероприятия по обеспечению качества питьевой воды;</li> <li>- мероприятия по обращению с отходами производства и потребления;</li> <li>- мероприятия по озеленению города;</li> <li>- мероприятия по охране атмосферного воздуха;</li> <li>- мероприятия по компенсации вреда здоровью человека, связанного с нарушением экологии среды обитания;</li> <li>- мероприятия по повышению экологической культуры населения</li> </ul>
Исполнители основных мероприятий Программы	Управление строительства и архитектуры, Комитет ЖКХ, ТИС, Управление здравоохранения, Управление культуры, Управление образования, Отдел гражданской защиты, Отдел экологии и природопользования Администрации Северодвинска, ОАО «ПО «Севмаш», ОАО «ЦС «Звездочка», СМУП «Спецавтохозяйство», МУ АСС Северодвинска
Объемы и источники финанси- рования Программы	Объемы финансирования: общий - 127997,543 тыс. руб., в том числе: местный бюджет - 30456,743 тыс. руб.; областной бюджет - 1100,00 тыс. руб.; внебюджетные средства - 96440,80 тыс. руб.
Ожидаемые результаты реализации Программы	Улучшение качества окружающей среды посредством реализации природоохранных мероприятий
Система организации контроля за исполнением Программы	Контроль за исполнением Программы осуществляет Первый заместитель Главы Администрации по городскому хозяйству за принимаемым им решением. Текущий и финансовый контроль за целевым использованием финансовых средств осуществляет Администрация Северодвинска

## 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

Устойчивое развитие муниципального образования «Северодвинск», высокое качество жизни и здоровья его населения возможны только при условии поддержания соответствующего качества окружающей среды и обеспечения экологической безопасности. Создание благоприятной окружающей среды является одним из приоритетных направлений деятельности органов местного самоуправления.

В Северодвинске основными факторами, оказывающими неблагоприятное воздействие на окружающую среду, являются:

- сосредоточение в городе значительного количества крупных промышленных предприятий;
- недостаточно развитая система управления движением отходов в городе;
- отсутствие полигона для захоронения твердых бытовых отходов, соответствующего санитарным и экологическим требованиям;
- недостаточное финансирование природоохранных мероприятий.

Федеральным законом от 22.08.2004 № 122-ФЗ (ред. от 06.07.2006) «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных ор-

ганов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления отнесены организация сбора, вывоза, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов. Для реализации этих полномочий требуется развитие системы управления движением отходов в пределах городского округа. В Северодвинске отсутствует оборудование для термического обезвреживания трупов животных, утилизация их производится в необорудованных местах, для решения данной проблемы необходимо приобретение утилизатора. В 2007 году за счет средств областного бюджета приобретен инсинератор для сжигания медицинских отходов, в 2008 году планируется размещение его на территории городского больницы № 2.

Существующий полигон твердых бытовых отходов эксплуатируется с нарушением санитарно-эпидемиологических требований. Для устранения замечаний ТО ТУ Роспотребнадзора по Архангельской области в г. Северодвинске необходимо оборудовать дезинфекционную яму, организовать дозиметрический контроль поступающих отходов, производить взвешивание отходов.

Серьезной проблемой в городе является качество питьевой воды, подаваемой населению. Мероприятия по повышению качества питьевой воды планируют ОАО «ПО «Севмаш» и ОАО «ЦС «Звездочка».

С 2006 года на ОАО «ЦС «Звездочка» внедряется экологически безопасный метод обработки питьевой воды ультрафиолетовым облучением с применением установок типа УДВ-36А-10-400. Данный метод имеет существенные преимущества перед хлорированием: обеспечивает гигиенические требования к микробиологическим показателям очищенной воды, исключается образование токсичных хлорорганических соединений, не требуется хранение больших запасов реагентов. В 2006 году построено здание для размещения станции УФО, приобретено оборудование.

ОАО «ПО «Севмаш» для повышения качества питьевой воды проведена научно-исследовательская работа по разработке технологии очистки питьевой воды в условиях работы ВОС-1 на реальных водах с применением современных реагентов. Целью работы является доведение качества питьевой воды до нормативных показателей в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.4.1074-01. На сегодняшний день есть превышение нормативных показателей в питьевой воде по остаточному алюминию и окисляемости, по бактериологическим показателям вода соответствует нормативам. В 2007 году ОАО «ПО «Севмаш» планирует разработку рабочего проекта по реконструкции систем реагентной обработки речной воды на ВОС-1 и ВОС-2, в 2007-2009 годах работы по реализации проекта.

Одной из причин загрязнения рефулерного озера на пр.Ленина является сброс недостаточно очищенных промывных вод, образующихся при водоподготовке на ВОС-1.С целью прекращения сброса загрязненных стоков ОАО «ПО «Севмаш» планирует строительство комплекса по утилизации осадков, образующихся при водоподготовке.

В 2004 году разработан проект «Благоустройство особо охраняемой территории «Сосновый бор». Сосновый бор о. Ягры объявлен особо охраняемой природной территорией местного значения, является излюбленным местом отдыха северодвинцев и гостей города. Программа «Природоохранные мероприятия на территории муниципального образования «Северодвинск» предусматривает реализацию проектных мероприятий, позволяющих оздоровить и сохранить в естественном состоянии уникальный сосновый бор и донный ландшафт, являющихся достопримечательностью Северодвинска. Работы по реализации проекта планируются до 2010 года.

В Северодвинске за последние годы отмечается рост заболеваемости населения. Уровень общей заболеваемости увеличился за 2006 год на 13%. Приобретение нового медицинского оборудования с учетом направленности на лечение заболеваний, связанных с природными особенностями территории Северодвинска позволит обеспечить современный уровень диагностики, лечения и реабилитации больных.

В Программу включены мероприятия по экологическому воспитанию и просвещению населения. Создание экспозиции «Экология города Северодвинска» представит экологическую информацию, в первую очередь, для студентов и школьников. Функционирование программы «Экологический всеобуч» обеспечит информационно-просветительскую деятельность, консультирование, формирование и распространение экологических знаний и культуры.

В целях стимулирования инициатив общественных объединений в области охраны окружающей среды на территории Северодвинска в 2007 году Советом депутатов Северодвинска утверждено Положение о грантах Северодвинска в области охраны окружающей среды. Выделение грантов позволит органам местного самоуправления оказать поддержку общественным организациям при реализации проектов в области охраны окружающей среды, создать прозрачную и конкурентную систему муниципальной поддержки общественных объединений, вовлечь население за счет деятельности общественных объединений в деятельность по охране окружающей среды.

## 2. Основные цели, задачи, сроки реализации Программы

Основной целью Программы является улучшение качества окружаю-



щей среды посредством реализации комплекса природоохранных мероприятий, обеспечивающих обоснованное расходование средств на их реализацию.

Задачами Программы являются:

- улучшение санитарно-эпидемиологической и экологической обстановки в муниципальном образовании «Северодвинск»;
- обеспечение экологической безопасности в Северодвинске;
- экологическое воспитание населения Северодвинска;
- снижение уровня заболеваемости населения Северодвинска путем приобретения современного медицинского оборудования для лечения заболеваний, связанных с нарушением экологии среды обитания;
- повышение заинтересованности общественных организаций в реализации проектов в области охраны окружающей среды путем грантовой поддержки.

Программа рассчитана на трехгодичный период реализации – 2008-2010 годы.

Мероприятия направлены на достижение поставленной цели.

### 3. Ресурсное обеспечение Программы

Источником финансирования Программы за счет средств местного бюджета являются собственные доходы местного бюджета с учетом доходной базы на очередной финансовый год, но не менее 15 процентов объема поступлений платы за негативное воздействие на окружающую природную среду в местный бюджет, утвержденного решением о местном бюджете на очередной финансовый год.

Объем финансирования мероприятий Программы за счет средств местного бюджета ежегодно уточняется и приводится в соответствие с ассигнованиями, предусмотренными на цели реализации Программы в бюджете на очередной финансовый год.

#### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ИСТОЧНИКАМ

	Всего, тыс. руб. 2008-2010 г.г.	В том числе по годам		
		2008	2009	2010
Местный бюджет	30456,743	3271,000	18846,297	8339,446
Областной бюджет	1100,000	1100,000	-	-
Внебюджетные средства	96440,800	50866,700	29037,300	16536,800
Общий объем финансирования	127997,543	55237,700	47883,597	24876,246

### 4. Механизм реализации Программы

Администрация Северодвинска обеспечивает согласованные действия по подготовке и реализации программных мероприятий, целевому и эффективному использованию бюджетных средств.

Ответственные за выполнение конкретных мероприятий разрабатывают и представляют в установленном порядке бюджетную заявку на ассигнования из местного бюджета для финансирования Программы на очередной финансовый год.

Механизм реализации Программы предусматривает формирование рабочих документов: организационного плана действий по реализации мероприятий Программы, проектов соглашений (договоров), заключаемых заказчиком с исполнителями программных мероприятий, перечня работ по подготовке и реализации программных мероприятий конкретными исполнителями с определением объемов и источников финансирования.

При необходимости заказчик вносит предложения Совету депутатов Северодвинска о корректировке Программы, в том числе о включении в нее новых мероприятий, а также продлении срока ее реализации.

### 5. Организация управления Программой и контроль за ходом ее реализации

Управление реализацией Программы осуществляет Отдел экологии и природопользования Администрации Северодвинска.

Текущий и финансовый контроль за целевым использованием бюджетных средств в ходе исполнения Программы осуществляет Администрация Северодвинска.

Исполнители Программы в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, направляют заказчику Программы информацию о выполненных работах и использовании бюджетных финансовых средств за предыдущий год.

Заказчики Программы являются распорядителями финансовых ресурсов и несут ответственность за рациональное использование выделенных бюджетных средств. Заказчики Программы организуют конкурсный отбор исполнителей мероприятий и заключают с ними договоры, готовят ежеквартальные, годовые и итоговые отчеты о ходе реализации Программы.

### 6. Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической и экологиче-

### ской эффективности Программы, важнейшие целевые индикаторы и показатели для мониторинга

Предполагается, что результаты реализации Программы будут способствовать:

- оздоровлению экологической обстановки на территории муниципального образования «Северодвинск»;
- улучшению качества питьевой воды;
- организации сбора, вывоза, утилизации и переработки отходов в соответствии с санитарными и экологическими требованиями;
- сохранению в естественном состоянии уникального соснового бора и дюнного ландшафта;
- оздоровлению населения;
- повышению экологической культуры населения.

Эффективность поставленных задач оценивается по следующим основным целевым индикаторам Программы:

№ п/п	Комплекс мероприятий	Целевые индикаторы
1	Мероприятия по обеспечению качества питьевой воды	Улучшение качества питьевой воды (снижение уровня остаточного алюминия и окисляемости, снижение хлора в питьевой воде (о.Ягры)); исключение сброса технологических стоков в рефулерное озеро
2	Мероприятия по обращению с отходами	Уменьшение количества несанкционированных свалок; ввод в действие утилизатора трупов животных и инсинератора для сжигания медицинских отходов; ежегодная утилизация порядка 200 тыс. отработанных люминесцентных ламп
3	Мероприятия по охране атмосферного воздуха	Число оправдываемых прогнозов высокого уровня загрязнения атмосферного воздуха
4	Мероприятия по озеленению города	Количество посаженных деревьев, кустарников
5	Мероприятия по компенсации вреда здоровью человека, связанного с нарушением экологии среды обитания	Снижение уровня заболеваний органов дыхания, кровообращения, желудочно-кишечных, опорно-двигательных, урологических заболеваний среди населения Северодвинска за счет приобретения 19 ед. медицинского оборудования для профилактики и лечения экзозависимых заболеваний
6	Экологическая культура населения	Повышение уровня экологической культуры широких слоев населения за счет обучения в вечерней школе для горожан «Экологический всеобуч», создания новой композиции «Экология Северодвинска»

### 7. Система программных мероприятий

Программой предусматривается реализация следующих мероприятий:

- по обращению с отходами производства и потребления;
- по улучшению качества питьевой воды;
- по охране атмосферного воздуха;
- по озеленению города;
- по компенсации вреда здоровью человека, связанного с нарушением экологии среды обитания;
- по экологическому воспитанию населения.

Приложение  
к постановлению Мэра Северодвинска  
от 03.06.2009 № 147

### 8. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ПРИРОДООХРАННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРОВДИНСК» НА 2008-2010 ГОДЫ»

№ п/п	Мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты, тыс. руб.			Срок исполнения
				Всего	В том числе по годам		
Мероприятия по обеспечению качества питьевой воды							
1	Строительство станции ультрафиолетового обеззараживания питьевой воды на насосной станции 4-го подъема	УСиА Администрации Северодвинска (заказчик - ОАО «ЦС «Звездочка»)	местный бюджет	-	-	-	2008
			областной бюджет	-	-	-	
			внебюджетные средства	1856,8	1856,8	-	
2	Строительство комплекса по переработке осадков промывных вод ВОС-1	УСиА Администрации Северодвинска (заказчик - ОАО «ПО «Севмаш»)	местный бюджет	-	-	-	2010
			областной бюджет	-	-	-	
			всредства	56500	20000	20000	

№ п/п	Мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты, тыс. руб.			Срок исполнения	
				Всего	В том числе по годам			
					2008	2009		2010
3	Реконструкция систем реагентной обработки речной воды на водоочистных сооружениях ВОС-1, ВОС-2	УСиА Администрации Северодвинска (заказчик - ОАО «ПО «Севмаш»)	местный бюджет	-	-	-	2009	
			областной бюджет	-	-	-		
				38000	29000	9000	-	
Мероприятия по обращению с отходами								
4	Приобретение и размещение утилизатора трупов животных	СМУП «Спецавтохозяйство», Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска	местный бюджет	3000	-	3000	-	2009
			областной бюджет	-	-	-	-	
				-	-	-	-	
5	Проектирование и размещение инсинератора для сжигания медицинских отходов	СМУП «Спецавтохозяйство», Управление здравоохранения Администрации Северодвинска	местный бюджет	500	-	500	-	2009
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
6	Оборудование дезинфекционной ямы на полигоне ТБО	СМУП «Спецавтохозяйство», Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска	местный бюджет	321	321	-	-	2008
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
7	Ввод в эксплуатацию дезинфекционной ямы на полигоне ТБО в том числе: Устройство подземных путей к дезинфекционной яме Устройство площадки из ж/б плит для отстоя автотранспортных средств	Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска, СМУП «Спецавтохозяйство»	местный бюджет	3217,900	-	3217,900	-	2009
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
				635,900	-	635,900	-	
				2582	-	2582	-	
8	Организация весового контроля на полигоне ТБО	СМУП «Спецавтохозяйство», Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска	местный бюджет	2408	-	2408	-	2009
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
9	Приобретение и монтаж установки стационарного дозиметрического контроля типа «Янтарь 2Л» на полигоне ТБО	СМУП «Спецавтохозяйство», Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска	местный бюджет	650	-	650	-	2009
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
10	Оплата утилизации ртути содержащих отходов, образующихся в муниципальных учреждениях МО «Северодвинск»; ртути содержащих отходов, образующихся при ликвидации несанкционированных свалок	Управление культуры, Управление здравоохранения, Управление образования, Комитет ЖКХ, ТиС, «МУ АСС Северодвинска»	местный бюджет	1633,243	-	778,197	855,046	2010
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
				-	-	-	-	
11	Содержание территорий общего пользования - берега рек, озер, прилегающие территории к дорогам и др.	Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска	местный бюджет	1000	-	500	500	2010
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	

№ п/п	Мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты, тыс. руб.			Срок исполнения	
				Всего	В том числе по годам			
					2008	2009		2010
12	Приобретение необходимых материалов и оборудования для организации выполнения работ по ликвидации аварийных выбросов АХОВ на территории Северодвинска	Отдел гражданской защиты Администрации Северодвинска, «МУ АСС Северодвинска», Комитет ЖКХ, ТиС	местный бюджет	1573	-	611	962	2010
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
13	Приобретение необходимых материалов и оборудования для организации выполнения работ по ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на территории Северодвинска	«МУ АСС Северодвинска», Комитет ЖКХ, ТиС, Отдел гражданской защиты Администрации Северодвинска	местный бюджет	108,6	-	108,6	-	2009
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
Мероприятия по озеленению города								
14	Благоустройство особо охраняемой природной территории Сосновый бор	Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска	местный бюджет	2500	500	1500	500	2010
			областной бюджет	1100	1100	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
15	Благоустройство юго-восточной части морского побережья в районе бульвара Строителей (Приморский парк)	Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска	местный бюджет	600	200	200	200	2008
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
16	Разработка материалов лесоустройства городских лесов	УЗОиЭ Администрации Северодвинска	местный бюджет	1310	-	850	460	2010
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
17	Разработка лесохозяйственного регламента городских лесов	УЗОиЭ Администрации Северодвинска	местный бюджет	770	-	-	770	2010
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
Мероприятия по компенсации вреда здоровью человека, связанного с нарушением экологии среды обитания								
18	Приобретение медицинского оборудования для лечения экзозависимых заболеваний в том числе: Аппарат «Ранет» (2 шт.) Литотриптер «Карл-шторц», комплект (1 шт.) Сухая углекислая ванна («Реабокс») (2 шт.) Установка для обеззараживания воздуха и поверхности помещений (8 шт.)	Управление здравоохранения Администрации Северодвинска	местный бюджет	5417,5	1750	2052	1615,5	2009
			областной бюджет	-	-	-	-	
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
				152	-	152	-	
				1500	-	1500	-	
				240	240	-	-	
10	Установка стоматологическая (4 шт.)		местный бюджет	1600	800	400	400	2010
				800	400	-	400	2010
				965,5	150	-	815,5	2010

№ п/п	Мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты, тыс. руб.			Срок исполнения	
				Всего	В том числе по годам			
					2008	2009		2010
19	Приобретение установок стоматологических для образовательных учреждений (4 шт.)	Управление образования Администрации Северодвинска	2000	-	1000	1000	2010	
<b>Экологическая культура населения</b>								
20	Вечерняя школа для горожан «Экологический всеобуч»	Управление культуры Администрации Северодвинска	местный бюджет	82	-	45,1	36,9	2010
			внебюджетные средства	5,5	1,9	1,8	1,8	
21	Создание новой композиции «Экология Северодвинска»	Управление культуры Администрации Северодвинска	местный бюджет	865,5	-	425,5	440	2010
			внебюджетные средства	78,5	8	35,5	35	
22	Гранты Северодвинска в области охраны окружающей среды	УЗОиЭ Администрации Северодвинска	местный бюджет	2500	500	1000	1000	2010
			внебюджетные средства	-	-	-	-	
<b>ИТОГО</b>			местный бюджет	30456,743	3271,000	18846,297	8339,446	
			областной бюджет	1100,000	1100,000	-	-	
			внебюджетные средства	96440,800	50866,700	29037,300	16536,800	
			Всего	127997,543	55237,700	47883,597	24876,246	

Заказчик Программы	Администрация Северодвинска
Основные разработчики Программы	Отдел экологии и природопользования, комитет жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи администрации Северодвинска; ТО Управления Роспотребнадзора по Архангельской области в г.Северодвинске
Цели Программы	Улучшение санитарно-эпидемиологической и экологической обстановки в городе и создание эффективной системы управления обращения с отходами, внедрение сортировки отходов, технологической утилизации отходов, строительство полигона ТБО
Основные задачи Программы	Снижение объемов образования отходов производства и потребления; максимально возможное вовлечение отходов в хозяйственный оборот; ликвидация несанкционированных свалок; снижение вредного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения. МО Северодвинск: разработка правовых, экономических и организационных мероприятий по сокращению образования, улучшению использования, обезвреживания и экологически безопасного уничтожения отходов производства и потребления; создание системы экологического мониторинга мест складирования отходов
Перечень основных мероприятий Программы	1. Строительство комплекса по переработке отходов и утилизации вторичных ресурсов. 2. Строительство полигона твердых бытовых отходов. 3. Рекультивация старой свалки
Сроки и этапы реализации Программы	2005 - 2010 годы
Исполнители Программы	Администрация Северодвинска, предприятия города
Объемы и источники финансирования Программы	Финансирование Программы осуществляется за счет средств местного, областного бюджетов и средств предприятий. Общий объем финансирования Программы - 1287920113 руб. В том числе за счет средств местного бюджета - 209315926 руб., областного бюджета - 11392 руб.; внебюджетные средства - 1067212187 руб.
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	К 2010 г. предусматривается начало строительства полигона ТБО; обновление спецтранспорта для вывоза бытовых отходов, внедрение системы сортировки и комплексной переработки отходов
Система организации контроля за исполнением Программы	Ежегодно отдел экологии и природопользования представляет информацию о выполнении Программы Мэру Северодвинска и Совету депутатов Северодвинска

Программа разработана в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
- Федеральным законом от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» с целью создания комплексной системы управления отходами на территории муниципального образования Северодвинск.

### 1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения

Структура промышленного производства Северодвинска представлена предприятиями энергообеспечения и машиностроительными предприятиями оборонного значения, в результате их деятельности образуется большое количество отходов, в том числе и опасные для окружающей природной среды и здоровья населения. По данным статистической отчетности за 2003 г., на предприятиях города образовалось около 82408 тонн промышленных отходов, из них:

- 1 класса опасности для окружающей природной среды - 6338 т;
- 2 класса опасности для окружающей природной среды - 211 т;
- 3 класса опасности для окружающей природной среды - 25916 т;
- 4 класса опасности для окружающей природной среды - 16612 т;
- 5 класса опасности для окружающей природной среды - 33333 т.

Серьезную проблему в городе представляют золошлаковые отходы тепловой электростанции. В ближайшие несколько лет будет исчерпана емкость существующего золоотвала Северодвинской ТЭЦ-1. Остро стоит проблема завершения строительства первой очереди нового золоотвала с оборотной системой гидрозолоудаления.

Одной из первоочередных и актуальных задач является проблема обращения с медицинскими отходами. При этом эколого-гигиенической оценке подлежат технологии уничтожения (обезвреживания) отходов лечебно-профилактических учреждений.

Не решен вопрос сбора и утилизации отработанных нефтепродуктов. Производится накопление данного вида отходов на предприятиях и у населения (ГСК).

Серьезную проблему представляют промышленные отходы 1 - 3 класса опасности. В Северодвинске действуют четыре площадки накопления токсичных промышленных отходов - на ОАО «ПО «Севмаш», ОАО «ЦС «Звездочка», ОАО СПО «Арктика», ОАО «Северный рейд», которые используются для накопления собственных отходов предприятий. Строительство накопителя токсичных промышленных отходов ОАО «ПО «Севмаш» не завершено.

Из-за недостаточного финансирования медленными темпами ведется строительство площадки для сбора и хранения малотоксичных про-

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СЕВЕРОДВИНСК МЭР ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.06.2009 № 148

### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЕВЕРОДВИНСК» НА 2005 - 2010 ГОДЫ

В целях создания эффективной системы обращения с отходами и обеспечения санитарно-эпидемиологической обстановки на территории МО «Северодвинск»

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую программу обращения с отходами на территории муниципального образования «Северодвинск» на 2005 - 2010 годы.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя Главы Администрации по городскому хозяйству В.В.Дюкарева.

Мэр Северодвинска М.А. Гмырин

Утверждена  
Постановлением Мэра Северодвинска  
от 03.06.2009 № 148

### МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ НА ТЕРРИТОРИИ МО СЕВЕРОДВИНСК НА 2005 - 2010 ГОДЫ

#### ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование Программы	Программа обращения с отходами на территории МО «Северодвинск»
Основание для разработки Программы	Распоряжение мэра N 324р от 29.06.2004

мышленных отходов ОАО «ПО «Севмаш», в результате чего на свалку ТБО ежегодно вывозится 6191 тонна промышленных отходов 4 - 5 класса опасности предприятий ГРЦАС.

На территории Северодвинска ежегодно образуется около 300 тыс. тонн твердых бытовых отходов. Основными компонентами ТБО являются: бумага, пищевые отходы, черный металл, цветной металл, текстиль, стекломой, кожа, резина, пластмасса, дерево, кости, строительные отходы, камни, уличный смет. Отдельные компоненты ТБО представляют собой вторичные ресурсы, которые должны быть максимально вовлечены в хозяйственный оборот.

Вывоз ТБО производится по плано-регулярной системе несменяемых контейнеров. Транспортировку отходов на свалку производит СМУП «Спецавтохозяйство». Для транспортировки ТБО в основном используется собирающая спецтехника, загрузка которой значительно ниже номинальной из-за малой эффективности уплотнения в кузове. 78,6% парка спецтехники исчерпали свой ресурс и нуждаются в замене. Так, всего 21,4% парка спецтехники имеют срок службы менее 6 лет, а около 78,6% находятся в эксплуатации более 10 лет. Полнота заполнения спецмашиной решает задачу оптимальной загрузки транспорта при вывозе ТБО, позволяет снизить расходы на удаление ТБО, уменьшить количество собирающей спецтехники.

Свалка ТБО расположена в юго-восточной части города, эксплуатируется с 1967 года, площадь ее составляет около 23 га. Проектная документация на строительство существующей свалки ТБО не разрабатывалась и не согласовывалась. Формирующийся на территории свалки поверхностный сток через систему дренажных канав поступает в озеро Новое и озеро на ул. Железнодорожной, которое каналом связано с озером на пр. Ленина, р. Заборихой, а далее с р. Кудьмой. Технология работ на свалке включает выгрузку ТБО, разравнивание мусора бульдозерами, уплотнение при 4-кратном прохождении бульдозера, засыпка изолирующим грунтом не производится. В летний период свалка часто горит. Зона свалки не ограждена, не благоустроена. Отсутствует мониторинг состояния окружающей среды в зоне влияния свалки.

В городе не создана нормативно-правовая база и не разработаны механизмы экономического стимулирования и льготного налогообложения предприятий, учреждений и организаций за переработку и внедрение мероприятий по сокращению количества образования, использованию, обезвреживанию и экологически безопасному уничтожению отходов производства и потребления.

Практически отсутствует система управления движением отходов в городе.

Реализация мероприятий Программы по строительству площадок для сортировки отходов, переработки шламов гальванического производства, накопителя токсичных промышленных отходов, внедрение установок для сжигания отходов на промышленных предприятиях позволит увеличить долю использования, утилизации и ликвидации отходов.

Ввод в эксплуатацию линии по переработке автопокрышек позволит решить вопрос с утилизацией резиновых отходов не только в городе, но и в области, получить товарную продукцию.

Низкие темпы прироста объемов используемых отходов, отсутствие объекта захоронения не утилизируемых отходов, соответствующего экологическим требованиям, загрязнение окружающей среды и влияние на здоровье населения потребовали разработку целевой муниципальной программы по обращению с отходами на 2005 - 2010 гг.

Мероприятия Программы по обращению с отходами на территории МО «Северодвинск» сведены в таблицу, состоящую из двух разделов. Первый раздел включает мероприятия, финансируемые за счет средств муниципального бюджета, реализуемые администрацией города Северодвинска. Во второй раздел включены мероприятия, выполняемые за счет собственных средств предприятий. Мероприятия сведены в таблицу, сгруппированы по разделам с указанием исполнителей, сроков, затрат и приведены в Приложении к Программе.

## 2. Основные цели и задачи, сроки реализации Программы

Программа рассчитана на 2005 - 2010 годы. Целью Программы является разработка и внедрение мероприятий, которые должны обеспечить уменьшение образования, увеличение использования, обезвреживания и уничтожения отходов производства и потребления в соответствии с санитарными и экологическими требованиями.

Основными задачами, предусмотренными Программой по обращению с отходами на 2005 - 2010 гг., являются:

- разработка правовых и нормативно-методических документов, позволяющих достичь цели Программы;
- внедрение системы раздельного сбора отходов;
- создание автоматизированного мусоросортировочного комплекса;
- упорядочение и развитие сети пунктов приема вторичного сырья у населения;
- использование спецтехники для транспортировки отходов с высокой

степенью уплотнения;

- на период разработки проекта и строительства полигона ТБО подготовка обосновывающих материалов по дальнейшей эксплуатации действующей свалки;
- осуществление мониторинга состояния существующей свалки;
- ввод в эксплуатацию полигона для захоронения ТБО;
- разработка и внедрение технических и технологических мероприятий по сокращению объемов образования отходов;
- сокращение объемов накопленных отходов за счет внедрения новых технологий по переработке;
- строительство первой очереди нового золоотвала с системой гидрозолоудаления;
- изыскание совершенных и экономичных методов организации сбора, обработки, утилизации и обезвреживания медицинских отходов;
- переработка и обезвреживание промышленных отходов.

## 3. Финансовое обеспечение Программы

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного и областного бюджетов и внебюджетных средств.

Общий объем финансирования составляет 1285828113 рублей, в том числе за счет средств местного бюджета - 209315926 руб., областного бюджета - 11392 руб.; внебюджетные средства - 1067212187 руб.

Объемы финансирования за счет средств местного бюджета подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании бюджета на очередной финансовый год, исходя из возможностей местного бюджета.

### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ИСТОЧНИКАМ И ГОДАМ

Источники финансирования	Всего, тыс. руб. 2005 - 2010	В том числе по годам					
		2005	2006	2007	2008	2009	2010
Местный бюджет	209315,926	-	2853,926	6034	3000	87463	109965
Областной бюджет	11392	-	-	5300	6092	-	-
Внебюджетные средства	1067212,187	113700	29270,787	259400	228250	230249,4	206342
Общий объем финансирования	1287920,113	113700	32124,713	270734	237342	317712,4	316307

Приложение  
к постановлению Мэра Северодвинска  
от 03.06.2009 № 148

### МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ НА ТЕРРИТОРИИ МО «СЕВЕРОВДИНСК» НА 2005 - 2010 ГОДЫ

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Затраты, тыс. руб.							Источники финансирования	Экологический эффект	Ответственный исполнитель
			всего	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
Раздел 1												
1	Упорядочение и развитие сети пунктов приема вторичного сырья (макулатура, стекло, ветошь, пластмасса, кость животных, отработанные аккумуляторы, отработанные шины, отработанные люминесцентные лампы)	2005-2007	.	.	.	.	.	.	.	внебюджетные средства	Сокращение отходов, поступающих на свалку	Администрация Северодвинска (ОЭиП), Ростпробладзор, руководители предприятий

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Затраты, тыс. руб.						Источник финансирования	Экологический эффект	Ответственный исполнитель		
			всего	2005	2006	2007	2008	2009				2010	
2	Поэтапное внедрение системы раздельного сбора отходов от некаждого сектора (школы, магазина, библиотека, ООО, ОАО, промышленные предприятия) (разъяснительная работа предприятия-ми и учреждени	2005-2010	1400	-	-	-	-	-	400	1000	внебюджетные средства	Сокращение отходов, поступающих на свалку; выделение отходов, подлежащих использованию в качестве вторсырья	Предприятия и учреждения города, Администрация Северодвинска
3	Проведение разъяснительной работы с населением города о необходимости сбора и сдачи вторичного сырья	2008-2010	50	-	-	-	-	-	25	25	средства местного бюджета	Сокращение отходов, поступающих на свалку	Администрация Северодвинска (Отдел по связям со СМИ, Комитет ЖКХ, ТиС), предприятия жилищно-коммунального комплекса, общественные экологические организации
4	Разработка экспериментальной системы сбора и сдачи населением вторичного сырья	2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Предотвращение размещения на свалках отходов, являющихся вторресурсами	Администрация Северодвинска (УЗГиА; Комитет ЖКХ, ТиС)
5	Оборудование контейнерных площадок и приобретение контролеров для сбора и транспортирования медицинских отходов	2009-2010	2688	-	-	-	-	-	2688	-	средства местного бюджета	Утилизация отходов ЛПУ в соответствии с требованиями санитарных норм и правил	Администрация Северодвинска (Управление здравоохранения, ОЭиП)
6	Приобретение специальной техники для транспорирования медицинских отходов	2009	1320	-	-	-	-	-	650	670	средства местного бюджета	Внедрение системы сбора медицинских отходов	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТиС, СМУП «Спецавтохоз-во»)

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Затраты, тыс. руб.						Источник финансирования	Экологический эффект	Ответственный исполнитель		
			всего	2005	2006	2007	2008	2009				2010	
7	Приобретение и размещение специальной установкой по термической обработке жидкостно-медицинских биологических отходов	2006	2664	-	2664	-	-	-	-	-	средства областного бюджета	Утилизация медицинских отходов в соответствии с требованиями санитарных норм и правил	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТиС, ОЭиП, Управление здравоохранения)
8	Организация сбора и утилизации отработанных нефтепродуктов на базе предприятия нефтепродукто-обслуживания котельных и ТЭЦ	2005-2006	-	-	-	-	-	-	-	-	внебюджетные средства	Утилизация отработанных нефтепродуктов	Администрация Северодвинска (ОЭиП); предприятия города
9	Разработка проекта и организация работ по созданию фонда комплекта по переработке отходов и утилизации вторичных ресурсов	2006-2009	4000	-	-	-	-	-	2000	2000	средства местного бюджета	Утилизация вторичных материалов	Администрация Северодвинска (УСиА, ОЭиП, Комитет ЖКХ, ТиС)
10	Разработка Положения по сбору и утилизации отработанных нефтепродуктов на территории МО Северодвинска	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Утилизация отработанных нефтепродуктов	Администрация Северодвинска (ОЭиП)
11	Ликвидация несанкционированных свалок	2006-2010	1039,926	-	189,926	-	-	-	400	450	средства местного бюджета	Ликвидация несанкционированных свалок	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТиС)
12	Приобретение специальной техники для вывоза мусора и приобретение спецаппаратуры для работы на свалке ТБО	2006-2010	6204	-	-	2684	-	-	1700	1820	средства местного бюджета	Снижение расходов на сбор и удаление отходов	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТиС)
13	Разработка проекта нового поддона для бытовых отходов	2006-2009	5000	-	-	2000	3000	-	-	-	средства местного бюджета	Ликвидация старой свалки и обеспечение захоронение отходов в соответствии с нормативными требованиями	Администрация Северодвинска (УСиА, Комитет ЖКХ, ТиС, ОЭиП)
14	Строительство нового поддона твердых бытовых отходов	2009-2010	300000	-	-	4300	6092	-	80000	90000	средства местного бюджета	Ликвидация старой свалки и обеспечение захоронения отходов в соответствии с экологическими требованиями	Администрация Северодвинска (УСиА, Комитет ЖКХ, ТиС, ОЭиП)

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Затраты, тыс. руб.						Источники финансирования	Экологический эффект	Ответственный исполнитель			
			всего	2005	2006	2007	2008	2009				2010		
15	Разработка проекта реконструкции старой свалки	2006-2007	6000	-	-	-	-	-	2000	5000	средства местного бюджета	Рекультивация земельного участка	Администрация Северодвинска (ОЭиП, Комитет ЖКХ, ТнС)	Администрация Северодвинска (ОЭиП, Комитет ЖКХ, ТнС)
16	Строительство очистных сооружений на выпускных городских дневной канализации	2006-2010	12000	-	-	-	-	-	2000	10000	средства местного бюджета	Сокращение объема загрязненных стоков	Администрация Северодвинска (УСиА)	Администрация Северодвинска (УСиА)
17	Разработка схемы санитарной очистки территории города	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Обеспечение санитарного состояния города	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТнС)	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТнС)
18	Разработка системы при обращении с отходами промышленности и определения	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Строгий учет отходов, размещаемых на свалке	Администрация Северодвинска (СМУП «Спецавто-хозяйство», Комитет ЖКХ, ТнС; ОЭиП)	Администрация Северодвинска (СМУП «Спецавто-хозяйство», Комитет ЖКХ, ТнС; ОЭиП)
19	Разработка «Драйва» обращения с опасными отходами на территории МО «Северодвинск»	2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Введение системы обращения с медицинскими отходами в соответствии с экологическими требованиями	Администрация Северодвинска (Управление здравоохранения; ОЭиП)	Администрация Северодвинска (Управление здравоохранения; ОЭиП)
20	Разработка проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение предприятиями города	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	внебюджетные средства	Соблюдение норм образования и размещения отходов	Предприятия города	Предприятия города
21	Организация сбора, хранения и утилизации ртутьсодержащих отходов	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Соблюдение требований природоохранного законодательства при обращении с ртутьсодержащими отходами	Администрация Северодвинска (ОЭиП); предприятия города	Администрация Северодвинска (ОЭиП); предприятия города
22	Сокращение территории общему пользованию - безвозвратная передача, прилегающие территории к дорогам и др.	2007	250	-	-	-	-	-	-	-	средства местного бюджета	Обеспечение санитарного состояния прибрежной территории	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТнС)	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТнС)
23	Ввод в эксплуатацию очистных сооружений для очистки сточных вод в кв. 176	2007	100	-	-	-	-	-	-	-	средства местного бюджета	Сокращение объема загрязненных стоков	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТнС)	Администрация Северодвинска (Комитет ЖКХ, ТнС)
	Сумма затрат по Разделу 1													

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Затраты, тыс. руб.						Источники финансирования	Экологический эффект	Ответственный исполнитель			
			всего	2005	2006	2007	2008	2009				2010		
	Местный бюджет		209315,926	-	-	2853,926	6034	3000	87463	109965				
	Областной бюджет		10392	-	-	-	4300	6092	-	-				
	Внебюджетные средства		1400	-	-	-	-	400	-	1000				
	Всего		221107,926	-	-	2853,926	10334	9092	87863	110965				

**РАЗДЕЛ 2**

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Затраты, тыс. руб.						Источники финансирования	Экологический эффект	Ответственный исполнитель			
			всего	2005	2006	2007	2008	2009				2010		
1	Подучение лицензий по обращению с опасными отходами предприятиями города	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	внебюджетные средства	Соблюдение правил обращения с опасными отходами	Предприятия города	Предприятия города
2	Строительство врезки на коллекторах твердых промышленных отходов (1 очередь)	2005-2010	29092,6	6000	-	6000	6000	6000	5092,6	-	внебюджетные средства	Размещение ТПО 1 - 3 кл. опасности	ОАО «ПО «Севмаш»	ОАО «ПО «Севмаш»
3	Выполнение строительных работ по устройству площадки для сбора и хранения магнетитовых отходов (2 очередь)	2005-2010	124757,7	50000	24757,7	-	10000	10000	10000	-	Средства предприятия, средства областного и федерального бюджетов	Размещение ТПО 4 кл. оп.	ОАО «ПО «Севмаш», ОАО «ЦС» «Звездочка»	ОАО «ПО «Севмаш», ОАО «ЦС» «Звездочка»
4	Разработка ТЭО, проектно-сметной документации, приобретение и строительство установок по обезвреживанию отходов методом высокотемпературного переплава в металлургии	2005-2010	48100	1000	-	120000	120000	120000	120000	-	внебюджетные средства	Уменьшение объемов захоронения или длительного хранения около 5000 т/год	ОАО «ПО «Севмаш»	ОАО «ПО «Севмаш»
5	Проектирование и строительство участка по переработке шламов очистных сооружений гальванического производства	2009	50000	-	-	10000	20000	20000	-	-	внебюджетные средства	Исключение вывоза шламов очистных сооружений на свалку ТБО	ОАО «ПО «Севмаш»	ОАО «ПО «Севмаш»
6	Утилизация отходов каменноугольной смолы с помощью лицензиата на Мирной горе										внебюджетные средства	Ликвидация хранилища каменно-угольной смолы	ОАО «ПО «Севмаш»	ОАО «ПО «Севмаш»
7	Утилизация отходов плнт.ФС	2008	12000	-	-	6000	6000	-	-	-	внебюджетные средства	Утилизация отходов 3 класса опасности	ОАО «ПО «Севмаш»	ОАО «ПО «Севмаш»

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Затраты, тыс. руб.							Источник финансирования	Экологический эффект	Ответственный исполнитель
			все-го	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
8	Организация площадки временного хранения, сортировки и утилизации токсичных промышленных отходов	2007	37400	8000	.	29400	.	.	.	внебюджетные средства	Уменьшение объемов отходов	ОАО «ПС «Звезда»
9	Строительство участка сжигания неопасных отходов с использованием тепла	2008	23000	.	.	10000	13000	.	.	внебюджетные средства	Уменьшение объемов отходов	ФГУП «ПС «Звездочка»
10	Строительство нового золоотвала	2010	98600	48600	.	.	.	.	50000	внебюджетные средства	Размещение золошлаковых отходов в соответствии с экологическими требованиями	Северодвинская ТЭЦ-1
11	Наращивание дамб 1-й секции действующего золоотвала	2007	52500	.	.	52500	.	.	.	внебюджетные средства	Уменьшение загрязнения окружающей среды	Северодвинская ТЭЦ-1
12	Наращивание дамб 2-й секции действующего золоотвала	2009	93600	.	.	.	40000	53600	.	внебюджетные средства	Уменьшение загрязнения окружающей среды	Северодвинская ТЭЦ-1
13	Рекультивация загрязненных нефтепродуктами земель на территории мазутного хозяйства Северодвинской ТЭЦ-2	2008	2000	.	.	1000	1000	.	.	внебюджетные средства	Ликвидация существующих очегов нефтезагрязнений на территории мазутного хозяйства	Северодвинская ТЭЦ-2
14	Разработка проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение и оформление лицензии на обращение с опасными отходами для СМУП «Спецтеххозяйство»	2005	100	100	.	.	.	.	.	внебюджетные средства	.	.
15	Разработка нормативов образования отходов от населения города	2006	100	.	.	.	.	.	.	внебюджетные средства	Уточнение фактического количества отходов, образующихся у населения	Администрация Северодвинска (управление экономики, комитет ЖКХ, ТЭС, ОЭМП)
16	Строительство станции ультрафиолетового обеззараживания сточных вод канализационных очистных сооружений	2006 - 2010	58748,8	.	4000	1000	12250	20249,4	20249,4	средства областного бюджета	Прекращение сброса активного хлора в водоемы	Администрация Северодвинска (ОЭМП) заказчик ОАО «ПС «Звезда»

№ п/п	Мероприятие	Сроки выполнения	Затраты, тыс. руб.							Источник финансирования	Экологический эффект	Ответственный исполнитель
			все-го	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
17	Строительство и ввод в эксплуатацию КНС-7а (кв. 99)	2006 - 2007	14013,087	.	513,087	13500	.	.	.	внебюджетные средства	Прекращение сброса аварийных несанкционированных канализационных стоков	Северодвинска Администрация (заказчик - ОАО «ПО «Севмаш»)
	Сумма затрат по разделу 2 в том числе:		1066812,187	113700	29270,787	260400	228250	229849,4	205342			
	Местный бюджет		.	.	.	.	.	.	.			
	Областной бюджет		1000	.	.	1000	.	.	.			
	Внебюджетные средства		1065812,187	113700	29270,787	259400	228250	229849,4	205342			
	Общая сумма затрат по Программе в том числе:		1287920,113	113700	32124,713	270734	237342	317712,4	316307			
	Местный бюджет		208315,926	.	2853,926	6034	3000	87463	109965			
	Областной бюджет		11392	.	.	5300	6092	.	.			
	Внебюджетные средства		1067212,187	113700	29270,787	259400	228250	220249,4	206342			

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СЕВЕРОДВИНСК МЭР ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.06.2009 № 149

### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ СЕВЕРОДВИНСКА, СНИЖЕНИЕ РИСКОВ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА НА 2008-2010 ГОДЫ»

В целях повышения уровня защиты населения и территорий Северодвинска, снижения рисков от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в соответствии с постановлением Мэра Северодвинска от 21.02.2008 № 44 «Об утверждении порядка разработки и реализации целевых программ муниципального образования «Северодвинск» (в ред. от 14.03.2008)

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую программу «Защита населения и территорий Северодвинска, снижение рисков от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на 2008-2010 годы».

2. Отделу по связям со СМИ Администрации Северодвинска (Старожилы М.А.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации по городскому хозяйству В.В. Дюкарева.

Мэр Северодвинска М.А. Гмырин

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА  
«ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ СЕВЕРОВДВИНСКА  
И СНИЖЕНИЕ РИСКОВ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА  
НА 2008-2010 ГОДЫ»**

**ПАСПОРТ**

Наименование Программы	Защита населения и территорий Северодвинска и снижение рисков от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на 2008-2010 годы
Дата утверждения Программы	
Инициатор Программы	Администрация Северодвинска
Разработчик Программы	- Отдел гражданской защиты Администрации Северодвинска
Заказчик (координатор) Программы	Администрация Северодвинска
Цель и задачи Программы	Целью Программы являются повышение уровня защиты населения и последовательное снижение рисков от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Задачами Программы являются: - улучшение материально-технической оснащенности аварийно-спасательной службы Северодвинска; - повышение уровня защиты населения и территории Северодвинска; - предупреждение гибели и травматизма людей при ЧС; - снижение материальных потерь при ЧС
Сроки и этапы реализации Программы	2008-2010 годы Программа реализуется в один этап
Перечень основных мероприятий Программы	- совершенствование аварийно-спасательной службы Северодвинска; - повышение противопожарной защиты населенных пунктов Белозерского и Ненокского административных округов; - обеспечение безопасной эксплуатации объектов Управления здравоохранения
Исполнители основных мероприятий Программы	- Комитет ЖКХ, ТиС Администрации Северодвинска; - Управление строительства и архитектуры Администрации Северодвинска; - Управление здравоохранения Администрации Северодвинска; - Белозерский территориальный отдел Администрации Северодвинска; - Ненокский территориальный отдел Администрации Северодвинска; - МУ «Аварийно-спасательная служба Северодвинска» (МУ «АСС Северодвинска»);
Объемы и источники финансирования Программы	Общий объем финансирования 16872,5 тыс. рублей, в том числе: - 2008 год – 5801,5 тыс. рублей; - 2009 год – 6271,5 тыс. рублей; - 2010 год – 4799,5 тыс. рублей Источник финансирования - местный бюджет
Ожидаемые результаты реализации Программы	В результате реализации Программы планируется - обеспечить необходимый уровень безопасности населения; - повысить эффективность деятельности сил ликвидации чрезвычайных ситуаций и тушения пожаров; - обеспечить равные условия защищенности для всех населенных пунктов муниципального образования «Северодвинск» и всех социальных групп населения
Система организации контроля за исполнением Программы	Контроль за реализацией Программы осуществляется Администрацией Северодвинска

**1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами**

**1.1. Совершенствование аварийно-спасательной службы Северодвинска**

По данным Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий на территории России в последние 15 лет количество чрезвычайных ситуаций каждый год возрастает в среднем на 5,5%.

В России эта проблема усугубляется увеличивающимся износом основных производственных фондов, падением производственной дисциплины, снижением квалификации обслуживающего персонала, стремлением значительной части хозяйствующих субъектов получить максимальную прибыль без обеспечения надлежащей безопасности производства.

Такая ситуация характерна и для Северодвинска. За последние 4 года в Северодвинске зарегистрировано 13 чрезвычайных ситуаций, в результате которых погибло 10 и пострадал 21 человек, материальный ущерб составил более 26 млн. рублей.

С учетом существующей угрозы безопасности населения значительно возросла нагрузка на аварийно-спасательную службу Северодвинска. В связи с этим существует необходимость оснащения аварийно-спасательной службы Северодвинска современным эффективным оборудованием, повышения её готовности к действиям по предупрежде-

нию и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций.

Основными целями МУ «АСС Северодвинска» являются организация и проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее - АСидНР), проводимых при возникновении чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) и направленных на спасение жизни и сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей природной среде и материальных потерь. В своей деятельности МУ «АСС Северодвинска» руководствуется Федеральным Законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»; Федеральным Законом от 22.08.1995 № 151-ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателя», а также другими нормативными актами.

Служба аттестована межведомственной аттестационной комиссией Северо-Западного регионального центра МЧС РФ на проведение 17 видов АСидНР (из 42 возможных).

МУ «АСС Северодвинска» является единственной оперативной службой города, которая может выполнить практически все виды спасательных работ на территории Северодвинска, а также тушение пожаров в городских лесах.

Анализ деятельности МУ «АСС Северодвинска» показывает, что за прошедшие 5 лет на территории Северодвинска прослеживается тенденция к росту ЧС различного характера и, соответственно, возрастает нагрузка на аварийно-спасательную службу:

Наименование показателя	2003 год	2004 год	2005 год	2006 год	за 6 мес. 2007 года
Количество спасенных, чел.	33	62	64	184	124
Извлечено тел погибших	25	42	52	54	29
Ликвидация химического инцидента	4	13	48	73	70
Оказание помощи при ДТП	8	32	19	26	15

Настоящей Программой предусматривается оснащение аварийно-спасательной службы Северодвинска современным эффективным оборудованием, которое не представляется возможным закупить за счет текущего финансирования из-за его высокой стоимости.

**1.2. Повышение противопожарной защиты населенных пунктов Белозерского и Ненокского административных округов**

Разработка Программы обусловлена необходимостью решения вопросов предупреждения возможных чрезвычайных ситуаций, связанных с пожарами и ликвидацией их последствий.

Ежегодно в Северодвинске происходит до 200 пожаров, при которых в огне гибнет, в среднем, 20 человек. В период с 2001 по 2007 годы при пожарах в Северодвинске погибло 134 человека и 229 человек травмированы. Материальный ущерб от пожаров с каждым годом возрастает.

За пределами выезда подразделений государственной противопожарной службы находятся населенные пункты Белозерского и Ненокского административных округов. В настоящее время в этих населенных пунктах отсутствуют подразделения противопожарной службы, не решены вопросы организации пожаротушения, отсутствует пожарно-техническое вооружение. В пос. Белое Озеро и с. Ненокса не оборудованы пирсы и подъезды к естественным водосточникам. В с. Ненокса не оборудованы искусственные противопожарные водосточники.

Отсутствие сил и средств, предназначенных для тушения пожаров, приводит к тому, что в результате пожаров в данных населенных пунктах, как правило, травмируются и гибнут люди. Так, в 2006 году в населенных пунктах Белозерского и Ненокского административных округов произошел 1 пожар в результате которого погиб 1 человек, в первом полугодии 2007 года произошло 2 пожара, в результате которых погибло 2 человека.

В целях предупреждения возможных чрезвычайных ситуаций, связанных с пожарами, и ликвидации их последствий в населенных пунктах Белозерского и Ненокского административных округов необходимо создать, обучить и обеспечить пожарно-техническим вооружением добровольную пожарную охрану. Необходимо закупить для Белозерского административного округа пожарный автомобиль повышенной проходимости АЦ 2-20(66)АР (на базе ГАЗ-66). Пожарный автомобиль для эксплуатации передать СМУП «Белое Озеро». Гараж для размещения автомобиля на базе СМУП «Белое Озеро» имеется.

Решение этой задачи, с учетом реально сложившейся экономической обстановки, возможно только целевыми программными методами, сосредоточив основные усилия на решении главной задачи - заблаговременного осуществления комплекса мер, направленных на предупреждение и максимально возможное уменьшение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с пожарами, а также на сохранение жизни и здоровья людей, снижение материальных потерь.

**1.3. Обеспечение безопасной эксплуатации объектов Управления здравоохранения**

Продолжительное время не решаются вопросы по ремонту защитного сооружения (убежище №43) и оборудованию системами бесперебойного питания операционного блока и реанимационного отделения МУЗ «Северодвинская городская больница №2 скорой медицинской помощи». Реализация данных мероприятий позволит повысить уровень защищенности населения при возникновении чрезвычайных ситуаций, а также обеспечит возможность оказания экстренной медицинской помощи при



аварийных отключениях энергоснабжения.

В результате реализации Программы повысится уровень защиты населения и территории Северодвинска, снизится количество случаев гибели и травмирования людей, сократится экономический ущерб от чрезвычайных ситуаций.

## 2. Цель, задачи, сроки и этапы реализации Программы

Целью Программы является повышение уровня защиты населения и последовательное снижение рисков от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Задачи Программы:

- улучшение материально-технической оснащенности пожарных подразделений, аварийно-спасательных служб и формирований;
- повышение уровня подготовки руководящего состава, спасателей и населения к действиям в чрезвычайных ситуациях;
- повышение уровня защиты населения и территории Северодвинска, предупреждение гибели и травматизма людей при ЧС;
- снижение материальных потерь при ЧС;
- создание оптимальных материально-технических условий для повышения эффективности оперативно-служебной деятельности АСС.

Реализация мероприятий Программы предусмотрена на период с 2008 по 2010 годы и осуществляется в один этап.

## 3. Ресурсное обеспечение Программы

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного бюджета.

Общий объем финансирования Программы в 2008 - 2010 годах составляет 16872,5 тыс. рублей, за счет средств местного бюджета.

### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ ПО ИСТОЧНИКАМ, НАПРАВЛЕНИЯМ РАСХОДОВАНИЯ СРЕДСТВ И ГОДАМ

Источники и направления финансирования	Объем финансирования, всего тыс. рублей	В том числе		
		2008 год	2009 год	2010 год
Всего по Программе	16872,5	5801,5	6271,5	4799,5
в том числе:				
средства местного бюджета	16872,5	5801,5	6271,5	4799,5
Капитальные вложения, всего				
в том числе:	9952	3802	2550	3600
средства местного бюджета	9952	3802	2550	3600

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

## 4. Механизм реализации Программы

Финансирование Программы осуществляется в соответствии с выделенными на ее реализацию объемами средств на очередной финансовый год. При несоответствии утвержденным местным бюджетом и запланированным Программой объемам финансирования заказчик обеспечивает (при необходимости) корректировку программы.

Механизм реализации Программы предусматривает формирование ежегодно рабочих документов: организационного плана действий по реализации мероприятий Программы, плана проведения конкурсов на исполнение конкретных программных мероприятий, проектов договоров (контрактов, соглашений), заключаемых заказчиком Программы с исполнителями программных мероприятий по итогам конкурсов, перечня работ по подготовке и реализации программных мероприятий конкретными исполнителями с определением объемов и источников финансирования.

## 5. Организация управления и контроль за ходом реализации Программы

Исполнение Программы осуществляется под общим руководством Администрации Северодвинска.

Формы и методы управления реализацией Программы определяются заказчиком Программы.

Заказчик Программы является распорядителем финансовых ресурсов, выделяемых из различных источников для реализации мероприятий Программы.

Заказчик Программы:

- обеспечивает реализацию мероприятий Программы в соответствии с утвержденными объемами финансирования;
- несет ответственность и обеспечивает контроль за целевым использованием выделенных средств;
- организует конкурсный отбор исполнителей мероприятий Программы и заключает с ними договоры;
- при недостаточном финансировании Программы разрабатывает дополнительные меры по привлечению внебюджетных средств для выполнения мероприятий Программы в установленные сроки;

- готовит предложения о корректировке или завершении Программы;
- обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на реализацию Программы.

Совет депутатов Северодвинска осуществляет контроль за исполнением Программы в порядке общего контроля за принимаемыми им решениями.

Текущий и финансовый контроль за целевым использованием бюджетных средств в ходе исполнения Программы осуществляется Администрацией Северодвинска.

## 6. Оценка эффективности социально-экономических и экологических последствий реализации Программы

- Реализация основных программных мероприятий позволит:
- обеспечить необходимый уровень безопасности населения;
  - повысить эффективность деятельности сил ликвидации чрезвычайных ситуаций и тушения пожаров;
  - обеспечить равные условия защищенности для всех населенных пунктов муниципального образования «Северодвинск» и всех социальных групп населения.

В результате реализации Программы за счет средств местного бюджета планируется достичь следующих показателей (по отношению к показателям 2007 года, процентов):

- снижение числа погибших людей - от 9 до 10%;
- снижение числа пострадавших - от 6 до 7%;
- снижение экономического ущерба - от 7 до 8%;

Методика расчета показателей приведена в приложении №2.

В целом в результате реализации Программы могут быть существенно снижены риски чрезвычайных ситуаций и пожаров, повысится безопасность населения от угроз природного и техногенного характера.

Реализация программы не повлечет за собой сокращения количества рабочих мест.

Мероприятия Программы не оказывают отрицательного влияния на экологическую безопасность в Северодвинске.

## 7. Система программных мероприятий

Программой предусматриваются разработка и реализация комплекса мероприятий по следующим направлениям:

- совершенствование аварийно-спасательной службы Северодвинска;
- повышение противопожарной защиты населенных пунктов Белозерского и Ненокского административных округов;
- обеспечение безопасной эксплуатации объектов Управления здравоохранения;

Перечень мероприятий приведен в приложении № 1 к Программе.

Приложение № 1  
к муниципальной целевой программе  
«Защита населения и территорий Северодвинска и снижение рисков от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на 2008-2010 годы»

### ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ СЕВЕРОДВИНСКА И СНИЖЕНИЕ РИСКОВ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА НА 2008-2010 ГОДЫ»

№п/п	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты (тыс. руб.)			
				Всего	В том числе по годам:		
					2008	2009	2010
Раздел № 1. Совершенствование МУ «Аварийно-спасательная служба Северодвинска» Создание оптимальных материально-технических условий для повышения эффективности оперативно-служебной деятельности аварийно-спасательной службы Северодвинска							
1.1.	Приобретение аварийно-спасательных инструментов (АСИ) и оборудования для производства работ по ликвидации ДТП, при обрушении зданий, ликвидации последствий стихии:	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет				
1.1.1	электронинструменты:	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	82	67	5	10

№п/п	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты (тыс. руб.)			
				Всего	В том числе по годам:		
					2008	2009	2010
1.1.1.1	электроперфоратор 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	60			
1.1.1.2	углошлифовальная машинка 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		5		
1.1.1.3	электроножницы 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			10	
1.1.1.4	аккумуляторная электродрель 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	7			
1.1.2	бензоинструменты	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	200	-	160	40
1.1.2.1	аварийно-спасательная бензопила Cutters Edge 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			80	
1.1.2.2	бензорез аварийно-спасательный «Партнер Рескью» 2 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			80	
1.1.2.3	мотоперфоратор 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет				40
1.1.3	гидравлические АСИ (комплект среднего класса) – типа Холматро (технология CORE),	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	1990	1116	703	171
1.1.3.1	Персональные бензостанции PPU 15 С -2 шт. Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		290		
1.1.3.2	Бензостанция (двойной насос на 2 инструмента) DPU 61 PC 20 -1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			285	
1.1.3.3	шланги на катушках BVL 10 SOU (10 метров) - 2 шт. ((катушки HR 4420 CRO)	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		231		
1.1.3.4	шланги на катушках BVL 5 SOU 5 метров - 2 шт. (катушки HR 4520 COO)	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		305		
1.1.3.5	спредер SP 4240 С – 1 шт. с принадлежностями	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		290		
1.1.3.6	силовой цилиндр RA 4332 С - 1 шт. с принадлежностями	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			185	

№п/п	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты (тыс. руб.)			
				Всего	В том числе по годам:		
					2008	2009	2010
1.1.3.7	ручной насос НТТ 1800 UC - 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			67	
1.1.3.8	вскрывать дверь ТУ 3610 - 1 шт. с принадлежностями	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет				80
1.1.3.9	Рамный суппорт HRS 22 -1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			8	
1.1.3.10	ручной комбинированный инструмент НСТ -3120+ - 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет				143
1.1.3.11	Защитный чехол поддушки безопасности Secunet 350.582.045 – 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет				15
1.1.3.12	Гидроклин PW 4624 С – 1 шт	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет				91
1.1.4	пневматические инструменты – (пневмомодкраты), Холматро	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	390	-	148	242
1.1.4.1	Герметизирующий комплект HLS 2 350.582.020 -1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			60	
1.1.4.2	Комплект ликвидации течей HVSP 250 U 360.302.011 -1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет				88
1.1.4.3	Подъемные поддушки высокого давления HLB 12, HLB 40, HLB 67 с принадлежностями (полная комплектация)	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет				242
1.1.5	Оборудование для проведения поисково-спасательных работ под водой	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	780,5	184,5	514,5	81,5
1.1.5.1	аппарат АВМ 12 3 к-та	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		110		
1.1.5.2	гидрокостюм мокрого типа 3 к-та	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		50		
1.1.5.3	гидрокостюм сухого типа 1 к-та	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			40	
1.1.5.4	маска полнолицевая типа АГА или ЭХО 2 к-та	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			60	
1.1.5.5	Компенсатор плавучести 2 к-та	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			30	

№п/п	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты (тыс. руб.)			
				Всего	В том числе по годам:		
					2008	2009	2010
1.1.5.6	Переносной компрессор высокого давления воздуха для дыхания типа «Бауер», «Ленхарл Вагнер» 1 к-т	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		350		
1.1.5.7	Грузовой пояс 3 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		4	4	
1.1.5.8	Водолазный фонарь «Сарган» 2 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	20	20		
1.1.5.9	Трубка 3 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	1	1	1	
1.1.5.10	Прибор для проверки дыхательных аппаратов с ЗИП-1 1 к-т	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		6	6	
1.1.5.11	Ласты 3 пары	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	2	2	2	
1.1.5.12	Маска 2 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	1,5	1,5	1,5	
1.1.5.13	Станция беспроводной связи 1 к-т.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			67	
1.1.6	Оборудование для выполнения аварийно-спасательных работ при авариях на радиационно-опасных объектах.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	1278	426	426	426
1.1.7	Оборудование для работы с животными (средства защиты, средства фиксации и обездвиживания):	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	30	15	15	-
1.1.7.1	защитный костюм (от укусов) 2 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	15	15	-	
1.1.8	Альпинистское снаряжение:	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	63	21	21	21
1.1.8.1	Коллективное средство эвакуации из высотных зданий «Качели» - 3 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		21	21	21
1.1.9	Полевое снаряжение для выполнения поисково-спасательных работ на суше (поисковые работы в лесу, вынос тел погибших в лесу и т.д.)	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	150	50	50	50
1.1.10	Оборудование для временного размещения эвакуированного населения	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	280	-	280	-

№п/п	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты (тыс. руб.)			
				Всего	В том числе по годам:		
					2008	2009	2010
1.1.10.1	Пневмокаркасный быстровозводимый модуль ПБС	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	-	280	-	
1.1.11	Оборудование для проведения работ по нефтеразливам	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	1000	-	-	1000
1.1.11.1	Передвижная установка по производству сорбента	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	-	-	-	1000
1.1.12	Транспортные средства	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	886	86	-	800
1.1.12.1	Прицеп двухосный с тормозами для перевозки аварийной дизельной электростанции	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	-	86	-	-
1.1.12.2	Автомобиль аварийно-спасательный на базе «Газель» ГАЗ 27057	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	-	-	-	800
1.1.13	Средства связи и оповещения	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	79	29	25	25
1.1.13.1	носимые станции типа Icom - 6 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		25	25	25
1.1.13.2	наголовная гарнитура оперативного диспетчера -2 шт	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		4		
1.1.14	Система записи телефонных и радио переговоров на 8 каналов	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	400	-	400	-
1.1.15	СИЗ, первичные средства пожаротушения лесных пожаров (в городских лесах), высотных зданиях, местах массового пребывания населения.)	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	316	120	174	22
1.1.15.1	Малогобаритная переносная пожарная лесная мотопомпа с пожарными рукавами 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		30		
1.1.15.2	Лесной ранцевый огнетушитель 9 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		40		
1.1.15.3	Лопаты штыковые «Фискарс» 6 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		2		
1.1.15.4	Топоры «Фискарс» 4 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		8		

№п/л	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты (тыс. руб.)			
				Всего	В том числе по годам:		
					2008	2009	2010
1.1.15.5	Грабли железные 4 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	1			
1.1.15.6	Пилы поперечные 2 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	3			
1.1.15.7	Респиратор противодымный 18 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	36			
1.1.15.8	Комплект спондежды (пожарная боекка, термостойкие сапоги, термостойкие рукавицы, защитная каска, транспортная сумка) – 18 комплектов	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		174		
1.1.15.9	Костюм пожарного термостойкий ТК-800 (для работ при температуре до 800 гр. Цельсия) – 3 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			22	
1.1.16	Медицинские средства, оборудование, инструмент	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	150	30	95	25
1.1.16.1	носилки «Парамедик»	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		65		
1.1.16.2	носилки «Акья» 1 шт.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет		20		
1.1.16.3	медикаменты, перевязочный материал 1 к-т.	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	10	10	10	
1.1.16.4	укладка медицинская спасателя полевая	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет	20			
1.1.16.5	реанимационная укладка	Комитет ЖКХ, Т и С, МУ «АСС Северодвинска», Администрация Северодвинска	местный бюджет			15	
Итого по разделу № 1				8074,5	2144,5	3016,5	2913,5
Раздел № 2. Повышение противопожарной защиты населенных пунктов Белозерского административного округа							
2.1	Приобретение 2-х переносных мотопомп	Белозерский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	40	-	20	20
2.2	Приобретение пожарно-технического вооружения	Белозерский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	46	-	23	23
2.3	Формирование земельных участков под строительство 2-х пожарных пирсов и подъездов к ним	Белозерский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	40	40	-	-
2.4	Проектирование и строительство 2-х пожарных пирсов и подъездов к ним:	Управление строительства и архитектуры, Белозерский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	500	-	200	300

№п/л	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты (тыс. руб.)			
				Всего	В том числе по годам:		
					2008	2009	2010
2.5	Приобретение пожарного автомобиля	Белозерский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	550	550	-	-
2.6	Приобретение инструмента и снаряжения добровольной пожарной дружины	Белозерский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	55	55	-	-
Итого по разделу № 2				1231	645	243	343
Раздел № 3. Повышение противопожарной защиты населенных пунктов Ненокского административного округа							
3.1	Приобретение 2-х переносных мотопомп	Ненокский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	40	-	20	20
3.2	Приобретение пожарно-технического вооружения	Ненокский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	46	-	23	23
3.3	Формирование земельных участков под строительство искусственных пожарных водосточников	Ненокский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	20	20	-	-
3.4	Проектирование и строительство искусственных пожарных водосточников	Управление строительства и архитектуры, Ненокский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	750	-	350	400
3.5	Формирование земельных участков под строительство 2-х пожарных пирсов и подъездов к ним	Ненокский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	40	40	-	-
3.6	Проектирование и строительство 2-х пожарных пирсов и подъездов к ним:	Управление строительства и архитектуры, Ненокский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	500	-	200	300
3.7	Приобретение инструмента и снаряжения добровольной пожарной дружины	Ненокский территориальный отдел, Администрация Северодвинска	местный бюджет	55	-	55	-
Итого по разделу № 3				1451	60	648	743
Раздел № 4. Обеспечение безопасной эксплуатации объектов Управления здравоохранения Северодвинска							
Раздел № 4.1. Ремонт защитного сооружения (убежища № 43) МУЗ «Северодвинская городская больница №2 скорой медицинской помощи»							
4.1.1	Ремонт и восстановление приточно-вытяжной вентиляции с заменой фильтров очистки воздуха	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	850	850	-	-
4.1.2	Ремонт системы автономного электропитания	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	350	-	350	-
4.1.3	Замена цистерн питьевой воды	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	1200	1200	-	-
4.1.4	Ремонт и восстановление систем холодного и горячего водоснабжения, канализации	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	800	-	800	-
4.1.5	Восстановление оборудования помещений операционной, буфетной и мест общего пользования	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	650	-	650	-
4.1.6	Косметический ремонт помещений убежища, проверка на герметичность	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	800	-	-	800
Итого по разделу № 4.1				4650	2050	1800	800

№п/п	Наименование мероприятия	Исполнители	Источники финансирования	Финансовые затраты (тыс. руб.)			
				Всего	В том числе по годам:		
					2008	2009	2010
Раздел № 4.2. Оборудование систем электроснабжения бесперебойным питанием в МУЗ «Северодвинская городская больница №2 скорой медицинской помощи»							
4.2.1	Операционный блок	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	902	902	-	-
4.2.1.1	Приобретение оборудования системы бесперебойного питания СБП-15-400-50-УХЛ4-Л	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	652	652	-	-
4.2.1.2	Монтажные работы	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	150	150	-	-
4.2.1.3	Приобретение прочих расходных материалов для монтажа	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	100	100	-	-
4.2.2	Реанимационное отделение	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	564	-	564	-
4.2.2.1	Приобретение оборудования системы бесперебойного питания СБП-6-400-50-УХЛ4-Л	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	464	-	464	-
4.2.2.2	Монтажные работы	Управление здравоохранения, Администрация Северодвинска	местный бюджет	100	-	100	-
Итого по разделу № 4.2				1466	902	564	-
Итого по разделу № 4				6116	2952	2364	800
Итого по Программе				16872,5	5801,5	6271,5	4799,5

Приложение №2  
к муниципальной целевой программе «Защита населения и территорий Северодвинска, снижение рисков от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на 2008-2010 годы»

### ПОКАЗАТЕЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ СЕВЕРОВДВИНСКА, СНИЖЕНИЕ РИСКОВ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА НА 2008-2010 ГОДЫ»

Оценка эффективности основных мероприятий инвестиционного проекта осуществляется в соответствии с методическими рекомендациями по оценке результативности и эффективности мероприятий Федеральной целевой программы «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2010 года».

Для оценки эффективности приняты следующие показатели:

- снижение числа погибших людей при пожарах;
- снижение числа пострадавших при пожарах;
- снижение экономического ущерба при пожарах.

Расчет показателей осуществляется по годам по отношению к 2007 году по следующей методике:

1. Снижение числа погибших людей при пожарах.

$$P_{\text{погч}} = N_{\text{поготч}} / N_{\text{погбаз}} \times 100\%$$

где:  $P_{\text{погч}}$  - показатель снижения количества гибели людей в при пожарах;

$N_{\text{поготч}}$  - количество погибших при пожарах за отчетный год;

$N_{\text{погбаз}}$  - количество погибших при пожарах за 2007 год.

2. Снижение числа пострадавших при пожарах.

$$P_{\text{посч}} = N_{\text{посотч}} / N_{\text{посбаз}} \times 100\%$$

где:  $P_{\text{посч}}$  - показатель снижения количества пострадавших людей при пожарах;

$N_{\text{посотч}}$  - количество пострадавших при пожарах за отчетный год;

$N_{\text{посбаз}}$  - количество пострадавших при пожарах за 2007 год.

3. Снижение экономического ущерба от пожаров.

$$P_{\text{учс}} = Y_{\text{отч}} / Y_{\text{баз}} \times 100\%$$

где:  $P_{\text{учс}}$  - показатель снижения экономического ущерба от пожаров;

$Y_{\text{отч}}$  - экономический ущерб от пожаров за отчетный год;

$Y_{\text{баз}}$  - экономический ущерб от пожаров за 2007 год.

В соответствии Федеральной целевой программы «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2010 года» для оценки эффективности приняты следующие показатели по годам реализации Программы:

Показатель	Единица измерения,	2008 год	2009 год	2010 год
Снижение количества гибели людей	%	4 - 5	6 - 8	9 - 10
Снижение количества пострадавшего населения	%	2 - 3	4 - 5	6 - 7
Снижение экономического ущерба	%	3 - 4	5 - 6	7 - 8

Оценка эффективности осуществляется по годам в течение всего срока реализации Программы.

Разработчик Программы – Отдел гражданской защиты Администрации Северодвинска

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СЕВЕРОВДВИНСК МЭР ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.06.2009 N 150

### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «МОДЕРНИЗАЦИЯ ЛИФТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ В ЖИЛИЩНОМ ФОНДЕ СЕВЕРОВДВИНСКА В 2004-2010 ГГ»

В целях обеспечения безаварийного и безопасного функционирования лифтового оборудования в жилищном фонде на территории муниципального образования «Северодвинск»:

#### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную целевую программу «Модернизация лифтового оборудования в жилищном фонде Северодвинска в 2004-2010 гг.».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Администрации по городскому хозяйству В.В. Дюкарева.

Мэр Северодвинска М.А. Гмырин

Утверждена  
Постановление Мэра Северодвинска  
от 03.06.2009 № 150

### МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА «МОДЕРНИЗАЦИЯ ЛИФТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ В ЖИЛИЩНОМ ФОНДЕ СЕВЕРОВДВИНСКА В 2004 - 2010 ГГ.»

#### ПАСПОРТ

Наименование программы	Муниципальная целевая программа «Модернизация лифтового оборудования в жилищном фонде Северодвинска на 202004-2010 годы (далее – Программа)
Разработчик программы	Комитет жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи Администрации Северодвинска
Заказчик программы	Комитет жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи Администрации Северодвинска
Цель (цели) программы	Обеспечение безаварийного и безопасного функционирования лифтового оборудования в жилищном фонде Северодвинска
Задачи программы	Обеспечение безопасности граждан при пользовании лифтами; Модернизация и замена пассажирских лифтов, отработавших нормативный срок службы; Внедрение новых технологий организации комплексного диспетчерского контроля работы лифтов (КДК)
Сроки и этапы реализации программы	2004-2010 годы
Перечень подпрограмм (основных мероприятий) программы	Реализация перспективного плана мероприятий: проведение диагностического обследования лифтов; внедрение комплексного диспетчерского контроля; оснащение лифтов устройствами безопасности
Исполнители программы	Комитет жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи Администрации Северодвинска; жилищно-эксплуатационные предприятия; специализированные предприятия по обслуживанию и ремонту лифтового оборудования

Объемы и источники финансирования программы	общий объем финансирования 121207 тыс. рублей в том числе: средства местного бюджета; средства граждан-собственников жилых помещений; средства областного бюджета
Ожидаемые конечные результаты реализации программы	Повышение безопасности граждан при пользовании лифтами; Повышение уровня технической оснащенности жилищного фонда; Освобождение жилых помещений, используемых под размещение диспетчерских пунктов
Система организации контроля за исполнением программы	контроль за реализацией Программы осуществляется Администрацией Северодвинска

Муниципальная целевая программа «Модернизация лифтового оборудования в жилищном фонде Северодвинска в 2004 - 2010 гг.» (далее - Программа), разработана с учетом Правил устройства и безопасной эксплуатации лифтов, требований Госгортехнадзора РФ, иных нормативных актов.

## 1. Содержание проблемы

1.1. Пассажирский лифт - составляющая часть комплекса сложного инженерного оборудования, установленного в жилом доме, технической особенностью которого является то, что управление им осуществляется непосредственно жителями дома. Поэтому надежность и безопасность работы лифтового оборудования отнесена к важнейшим его эксплуатационным характеристикам.

В соответствии с нормативными документами (ГОСТ 21011-95) срок службы лифта определен в 25 лет, по истечении этого срока он должен быть либо подвергнут модернизации, либо заменен.

Модернизация лифта - это процесс обновления, усовершенствования узлов и блоков оборудования, обеспечивающий придание ему качественно нового технического уровня (при сохранении основных параметров: грузоподъемности, скорости движения и т.п.), восстанавливающий полный нормативный (25 лет) или частичный срок эксплуатации. Объем работ, выполняемых при модернизации лифта, определяется в соответствии с «Временным положением о порядке и условиях проведения модернизации лифтов» (РД-10-104-95), утвержденным 29.11.1995 Госгортехнадзором России. Стоимость модернизации лифта, как правило, существенно ниже стоимости его замены. Современные комплекты оборудования для модернизации лифтов выпускаются в исполнении, обеспечивающим повышенную устойчивость к внешним разрушающим воздействиям.

В муниципальном жилищном фонде Северодвинска находится в эксплуатации 494 пассажирских лифта. Лифтовой парк города стремительно стареет, если в 2003 году 32 лифта имели превышение нормативного срока эксплуатации и нуждались в модернизации, то в 2004 году число таковых возросло до 41. Если уже сегодня не принять меры по их замене или модернизации, то в скором времени возникнет большая городская проблема: в целях обеспечения безопасности станет необходимым последовательное выведение из эксплуатации лифтов, нормативный срок службы которых истек.

Практическая работа по модернизации лифтового оборудования в жилищном комплексе города начата в 2003 году. За счет бюджетных средств, а на эти цели в 2003 году было предусмотрено 1119 тыс. рублей, проведена модернизация трех пассажирских лифтов, расположенных по адресам: ул. Дзержинского, 11; пр. Морской, 35; ул. Ломоносова, 114.

1.2. «Правилами устройства и безопасной эксплуатации лифтов» (ПУБЭЛ) предписано оснащать пассажирские лифты комплексами диспетчерского контроля (КДК) и устройствами безопасности, предназначенными для обеспечения контроля работоспособности, сохранности лифтового оборудования.

Используемые в настоящее время в жилфонде Северодвинска пульты диспетчерского контроля типа ПДЛ-20 признаны не отвечающими требованиям ПУБЭЛ.

Начавшееся внедрение новых автоматизированных систем позволит на современном техническом уровне осуществлять непрерывный контроль работы лифтового оборудования и, как результат, повысить уровень эксплуатационной безопасности. При этом предполагается значительное сокращение количества действующих в настоящее время диспетчерских пунктов, а также численности их обслуживающих операторов. В Северодвинске сейчас насчитывается 24 лифтовых диспетчерских пунктов. При реализации данной программы их потребуется только 6. Расположение диспетчерских планируется в помещениях по адресам: Трухинова, 22; Ломоносова, 102а; М. Кудьма, 13; Бутомы, 22; Кирилкина, 13; Комсомольская, 37; Победы, 58. Освободившиеся помещения можно в дальнейшем сдавать в аренду или, если есть возможность их переоборудования, использовать как жилые помещения.

Модернизация систем диспетчерского контроля начата в 2003 году и осуществлялась за счет средств муниципального бюджета, которым было предусмотрено 1550 тыс. руб.

В качестве примера можно привести результаты установки новых комплексов, смонтированных в жилых домах, обслуживаемых СМУП ЖКХ: обеспечен контроль работы 105 пассажирских лифтов при общем сокращении численности обслуживающего персонала на 18 человек. Дополнительным эффектом модернизации явилось высвобождение помещений, занимаемых ранее под диспетчерские, снизилась себестоимость обслуживания и содержания лифтового оборудования.

В настоящее время система КДК получила дальнейшее развитие. Разработчиком и поставщиком системы разрабатывается и апробируется дополнительный инженерный блок, который предусматривает возможность работы с другими видами инженерного оборудования дома. В его функции будет входить контроль расхода воды, температуры теплоносителя, включение и выключение освещения на межэтажных площадках и прилегающих к домам территориях, контроль открытия дверей подвалов, чердаков и других помещений.

## 2. Основные цели и задачи Программы

2.1. Основной целью Программы является обеспечение безопасной и безаварийной для граждан работы лифтового оборудования в жилищном фонде Северодвинска.

2.2. В рамках реализации данной Программы необходимо решать следующие основные задачи:

- проведение диагностического обследования лифтов, срок эксплуатации которых приближается или достиг предельного нормативного;
- модернизация или замена лифтового оборудования, отработавшего нормативный срок эксплуатации;
- повышение уровня безопасности граждан при пользовании лифтами;
- внедрение новых технологий организации диспетчерского контроля работы пассажирских лифтов;
- обеспечение сохранности лифтового оборудования.

2.3. Для решения поставленных задач на каждый год реализации Программы составляются:

- план действий по формированию финансовых ресурсов для обеспечения реализации Программы;
- перечень объектов проведения диагностического обследования, модернизации (или замены) лифтов, а также установки оборудования КДК, запланированных в соответствии с настоящей Программой.

## 3. Сроки и этапы реализации Программы

3.1. Реализация Программы рассчитана на период 2004 - 2010 годы и предусматривает выполнение двух основных видов работ:

- а) модернизация пассажирских лифтов, нормативный срок службы которых (25 лет) истекает в период действия Программы;
- б) оснащение лифтового хозяйства жилищного фонда Северодвинска комплексами диспетчерского контроля. Выполнение этой группы работ предусмотрено завершить к 2008 году.

3.2. Ежегодно в составе проекта муниципального бюджета представляется предусмотренный Программой «Перечень объектов проведения работ по Программе «Модернизация лифтового оборудования в жилищном фонде Северодвинска в 2004 - 2010 гг.».

Представляемый для утверждения Перечень объектов должен содержать уточненный состав планируемых работ:

- на проведение диагностического обследования лифтов, у которых в следующем году истекает нормативный срок службы;
- на проведение работ по модернизации лифтов или замене части его оборудования.

Перечень работ составляется на основе «Перспективного плана проведения работ по муниципальной целевой программе «Модернизация лифтового оборудования в жилищном фонде Северодвинска в 2004 - 2010 гг.», приведенного в Приложении N 1, при этом уточняется объем финансирования, определяемый с учетом имеющихся возможностей на планируемый год.

Задачами составления отдельного на каждый год Перечня объектов являются:

- создание условий для обеспечения возможностей составления оптимальной последовательности выполнения работ с учетом реального технического состояния лифтового хозяйства на основе результатов предварительно проведенного диагностирования;
- учет возможностей муниципального бюджета, наличия дополнительных источников финансирования, обеспечения готовности других собственников жилых помещений в доме к участию в возмещении расходов по модернизации (замене) лифтового оборудования.

## 4. Система программных мероприятий

Состав программных мероприятий определен следующими направлениями:

- 4.1. Анализ технического состояния лифтового хозяйства жилищного фонда Северодвинска.

Анализ технического состояния лифтового хозяйства осуществляется организацией, обеспечивающей техническое обслуживание жилого дома. При достижении предельных нормативных сроков работы оборудования, а также в случаях повышения частоты возникновения отказов и сбоев в работе лифта жилищно-эксплуатационные организации вносят в комитет ЖКХ, ТиС предложение о проведении его диагностического обследования и включения в план финансирования работ. Результаты проведения диагностирования используются для корректировки последовательности проведения работ по модернизации (замене) лифтов.

4.2. Формирование предложений по составлению Перечня объектов проведения работ по Программе на очередной финансовый год.

Предложения о проведении работ на объектах лифтового хозяйства формируются комитетом ЖКХ, ТиС администрации на основе заявок жилищно-эксплуатационных организаций, составленных с учетом результатов анализа технического состояния лифтов, рекомендаций и заключений проведенного на объектах диагностирования. При формировании Перечня работ определяются потребности средств, необходимых для выполнения работ, источники финансирования и распределения долей расходов между ними по каждому из объектов (распределение по источникам финансирования осуществляется в соответствии с порядком возмещения расходов, устанавливаемым Правительством РФ). На основании подготовленного проекта Перечня формируется заявка на бюджетное финансирование для включения в проект муниципального бюджета, а также заявка на предоставление средств областного бюджета в случае принятия соответствующих областных программ или мероприятий. Заявка на финансирование должна включать работы по трем направлениям:

а) диагностирование лифтов, нормативный срок службы которых завершается в течение года, на который формируется муниципальный бюджет;

б) модернизация или замена лифтов, отработавших нормативный срок службы, для которых по результатам предшествующего диагностирования установлено минимальное продление срока эксплуатации. Работы выполняются в соответствии с требованиями и рекомендациями контролируемых органов и служб, нормативными документами РД-10-104-95 («Временное положение о порядке и условиях проведения модернизации лифтов», утвержденное постановлением Госгортехнадзора России от 29.11.95 N 59);

в) оснащение пассажирских лифтов комплексами диспетчерского контроля, выполнение работ по монтажу диспетчерского оборудования и подключения его к центральному диспетчерскому пункту. В комплекс работ по внедрению КДК на пассажирских лифтах входит оснащение лифтов устройствами безопасности, обеспечивающими блокирование лифта в случае проникновения посторонних лиц в шахту лифта, и устройством, исключающим подтягивание противовеса при неподвижной кабине.

4.3. Формирование муниципального заказа по направлениям реализации Программы. Муниципальным заказчиком работ по модернизации лифтового хозяйства является комитет ЖКХ, ТиС, осуществляющий функции размещения, финансирования и обеспечения контроля выполнения работ по Программе.

## 5. Ресурсное обеспечение Программы

5.1. Формирование финансовых ресурсов для проведения работ, предусмотренных Программой, осуществляется с использованием средств муниципального бюджета, средств граждан - собственников квартир в жилом доме, а также других источников в соответствии с порядком возмещения расходов на капитальный ремонт, устанавливаемым Правительством Российской Федерации.

5.2. Бюджетное финансирование предусмотренных Программой мероприятий производится согласно Перечню объектов, утвержденному в качестве специального приложения в расходной части муниципального бюджета.

5.3. Расходы на реализацию программы составят ориентировочно в ценах 2004 года 121207 тыс. руб., в том числе:

- диагностическое обследование лифтов, отработавших нормативный срок службы, - 1155 тыс. руб.;
- модернизация или замена лифтов - 112000 тыс. рублей;
- оснащение лифтового хозяйства комплексами диспетчерского контроля - 8052 тыс. рублей.

Примерное распределение объемов финансирования на период 2004 - 2010 годы представлено в Приложении N 2. Программа не предусматривает финансирование текущих работ по ежегодному плановому техническому освидетельствованию лифтов, их обслуживанию и ремонту.

## 6. Организация управления Программой

Размещение работ по модернизации лифтового хозяйства и оборудованию комплексов диспетчерского контроля, предусмотренных Программой, осуществляется в соответствии с «Положением о муниципальном заказе». Функции муниципального заказчика осуществляет комитет

ЖКХ, ТиС администрации Северодвинска, являющийся ответственным за реализацию Программы.

Контроль подготовки и размещения муниципальных контрактов на выполнение работ по Программе осуществляется управлением экономики администрации Северодвинска.

Контроль использования средств муниципального бюджета, предусмотренных на цели Программы, осуществляет финансовое управление администрации Северодвинска.

Общий контроль хода реализации Программы осуществляет первый заместитель главы администрации - управляющий администрации Северодвинска.

Приложение N 1  
к муниципальной программе  
«Модернизация лифтового оборудования в  
жилищном фонде Северодвинска в 2004 - 2010 гг.»

## ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЕ «МОДЕРНИЗАЦИЯ ЛИФТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ В ЖИЛИЩНОМ ФОНДЕ СЕВЕРОВДВИНСКА В 2004 - 2010 ГГ.»

### A. МОДЕРНИЗАЦИЯ (ЗАМЕНА) ЛИФТОВ, ВЫРАБОТАВШИХ НОРМАТИВНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ

№ п/п	Адрес лифта	Организация, обслуживающая жилой дом	Кол-во лифтов (шт.)	Планируемые капитальные вложения (тыс. руб.)	План ремонта - объем финансирования (тыс. руб.)						Примечание	
					2004	2005	2006	2007	2008	2009		2010
1	Ломоносова, 114	С М У П ЖКХ	5 из 6	2750		2750						1978
2	Морской, 16	С М У П ЖКХ	6	3300		3300						1977 - 78
3	Приморский, 12	П Ж К О «Ягры»	8	4400		4400						1976 - 77
4	Дзержинского, 11	П Ж К О «Ягры»	1 из 2	550	550							1977
5	Морской, 35	МУП ЖКК	1 из 2	550	550							1977
6	Ломоносова, 120	С М У П ЖКХ	3 из 7	1650							1650	1985 - 86
7	Ломоносова, 104	С М У П ЖКХ	11	6050				6050				1979
8	Ломоносова, 106	С М У П ЖКХ	1	550				550				1979
9	Ломоносова, 116	С М У П ЖКХ	4	2200		1100		1100				1979
10	Бутомы, 12	П Ж К О «Ягры»	4	2200				2200				1982
11	Бутомы, 12а	П Ж К О «Ягры»	1	550							550	1985
12	Советских космонавтов, 16	МУП ЖКК	1	550				550				1978
13	Пионерская, 6	МУП ЖКК	2	1100		550		550				1977
14	Ломоносова, 16	МП «Рассвет»	1	550		550						1977
15	б-р Строителей, 5	С М У П ЖКХ	8	4400				4400				1980 - 81
16	Ломоносова, 124	С М У П ЖКХ	2	1100		1100						1980
17	К.Маркса, 69	С М У П ЖКХ	8	4400					4400			1980
18	К.Маркса, 75	С М У П ЖКХ	3	1650		1650						1980

№ п/п	Адрес лифта	Организация, обслуживающая жилой дом	Кол-во лифтов (шт.)	План ремонта - объем финансирования (тыс. руб.)							Примечание	
				Планируемые капитальные вложения (тыс. руб.)	2004	2005	2006	2007	2008	2009		2010
19	Трухинова, 12	С М У П ЖКХ	2	1100					1100			1980
20	Трухинова, 16	С М У П ЖКХ	4	2200				2200				1980
21	Трухинова, 20	С М У П ЖКХ	7	3850				3850				1980
22	Трухинова, 22	С М У П ЖКХ	3	1650		1650						1980
23	Ломоносова, 112	С М У П ЖКХ	4	2200		1100	1100					1977
24	Морской, 25	МУП ЖКК	1	550		550						1979
25	Ломоносова, 100	ПЖРЭП	8	4200	900						3300	1977
26	Морской, 24	ПЖРЭП	5	2750			2750					1981
27	Южная, 144	С М У П ЖКХ	1	550		550						1980
28	б-р Строителей, 9	С М У П ЖКХ	2	1100				1100				1982
29	б-р Строителей, 13	С М У П ЖКХ	2	1100			1100					1981
30	Трухинова, 14	С М У П ЖКХ	13	7150			7150					1981
31	б-р Строителей, 11	С М У П ЖКХ	5	2750				2750				1982
32	Бутомы, 2	П Ж К О «Ягры»	6	3300						3300		1984
33	Коновалова, 10	ПЖРЭП	4	2200						2200		1984
34	Ломоносова, 87	ПЖРЭП	5	2750						2750		1984
35	Ломоносова, 89	ПЖРЭП	7	3850					1650	2200		1982 - 1984
36	Юбилейная, 37	МП ЖКТ	8	4400					4400			1982 - 83
37	Юбилейная, 29	МП ЖКТ	8	4400					4400			1983 - 84
38	б-р Строителей, 17	С М У П ЖКХ	5	2750						2750		1984
39	б-р Строителей, 31	ПЖРЭП	3	1650							1650	1985
40	Юбилейная, 23	МП ЖКТ	8	4400						4400		1983 - 84
41	Приморский, 34	П Ж К О «Ягры»	2	1100						1100		1985
42	Морской, 416	МУП ЖКК	6	3300						3300		1984 - 85
43	Лебедева, 2	МП ЖКТ	10	5500						5500		1984 - 85
44	Кирилкина, 13	МП ЖКТ	5	2750						2750		1985

№ п/п	Адрес лифта	Организация, обслуживающая жилой дом	Кол-во лифтов (шт.)	План ремонта - объем финансирования (тыс. руб.)							Примечание	
				Планируемые капитальные вложения (тыс. руб.)	2004	2005	2006	2007	2008	2009		2010
Всего на работы по модернизации (тыс. руб.)				112000								
Кол-во лифтов				204	6	33	32	36	29	32	36	
Диагностическое обследование (тыс. руб.)				1155		224	252	203	224	252		
Итого				113155	3100	18374	17852	20003	16174	17852	19800	

МП ЖКТ - 39 лифтов;  
 СМУП ЖКХ - 99 лифтов;  
 ПЖКО «Ягры» - 22 лифта;  
 ПЖРЭП - 25 лифтов;  
 МУП ЖКК - 11 лифтов;  
 МП «Рассвет» - 1 лифт

Примечание. Перечень объектов Программы, включаемых в состав работ, планируемых на каждый финансовый год, подлежит уточнению при утверждении муниципального бюджета.

## Б. ОСНАЩЕНИЕ ЛИФТОВОГО ХОЗЯЙСТВА ЖИЛИЩНОГО ФОНДА СЕВЕРОДВИНСКА КОМПЛЕКСАМИ ДИСПЕТЧЕРСКОГО КОНТРОЛЯ (КДК)

№ п/п	Организация, обслуживающая жилой дом	Количество лифтов			Планируемые капитальные вложения (тыс. руб.)	Объем финансирования (тыс. руб.)				
		Всего	Подключено к КДК	Необходимо подключить		2004	2005	2006	2007	2008
1	МПЖРЭП	120	0	120	2640	-	418	2222	-	-
2	СМУП ЖКТ	132	24	108	2376	-	2024	352	-	-
3	СМУП ПЖКО «Ягры»	59	0	59	1298	-	-	-	1298	-
4	МУП ЖКК	19	0	19	418	-	-	-	418	-
5	СМУП «Рассвет»	60	0	60	1320	-	-	-	-	1320
6	СМУП ЖКХ	104	104	0		-	-	-	-	-
Итого (тыс. руб.)		494			8052	-	2442	2574	1716	1320

Приложение N 2  
 к муниципальной программе  
 «Модернизация лифтового оборудования в жилищном фонде Северодвинска в 2004 - 2010 гг.»

## ПРИМЕРНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ ФИНАНСОВЫХ СРЕДСТВ, ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ В 2004 - 2010 ГГ.

	Планируемые (в ценах 2004 года) объемы финансирования (тыс. руб.)							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Всего
Диагностическое обследование	-	224	252	203	224	252		1155
Модернизация (замена) лифтов	3100	18150	17600	19800	15950	17600	19800	112000
Оборудование КДК	-	2442	2574	1716	1320	-	-	8052
Всего	3100	20816	20426	21719	17494	17852	19800	121207