



АДМИНИСТРАЦИЯ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.12.2016 г. № 3625

г. Сысерть

Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2016-2020 годы в новой редакции

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в целях реализации на территории Сысертского городского округа Федеральных законов от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 21.07.1997 №117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений», от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"; Постановления Правительства Свердловской области от 21.10.2013 №1269-ПП "Об утверждении государственной программы Свердловской области "Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2020 года"; постановления Администрации Сысертского городского округа от 21.05.2014г № 1498 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ Сысертского городского округа и проведения оценки эффективности их реализации»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2016-2020 в новой редакции (прилагается).
2. Признать утратившим силу постановление Администрации Сысертского городского округа от 01.12.2014 года № 3983 «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2015-2020 годы (с изменениями от 05.10.2015г. № 2684, от 15.06.2016г. № 1554).
3. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании Думы и Администрации Сысертского городского округа «Вестник Сысертского городского округа» и разместить на официальном сайте Сысертского городского округа.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Главу Сысертского городского округа Карамышева А.Г.

Глава Сысертского городского округа

А.Г.Карамышев

УТВЕРЖДЕНА
 постановлением Администрации
 Сысертского городского округа
 от 26.12.2016 г. № 3625
 «Об утверждении муниципальной
 программы «Обеспечение
 рационального и безопасного
 природопользования на территории
 Сысертского городского округа» на
 2016-2020 годы».

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
 "ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЦИОНАЛЬНОГО И БЕЗОПАСНОГО
 ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО
 ОКРУГА НА 2016 - 2020 ГОДЫ»
 Паспорт Программы**

Наименование программы	Муниципальная программа «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2016-2020 годы (далее – Программа)
Реквизиты правового акта, утверждающего программу	Постановление Администрации Сысертского городского округа от _____ № _____ «Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2016-2020 годы»
Основания для разработки программы	1) Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ « Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; 2) Федеральный закон от 21.07.1997 №117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»; 3) Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"; 4) Постановление Правительства Свердловской области от 28.07.2009 N 865-ПП "О Концепции экологической безопасности Свердловской области на период до 2020 года"; 5) Постановление Правительства Свердловской области от 21.10.2013 N 1269-ПП "Об утверждении государственной программы Свердловской области "Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2020 года".
Заказчик программы	Администрация Сысертского городского округа
Разработчики программы	Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений Администрации Сысертского городского округа

Исполнители программы	<p>1. Администрация Сысертского городского округа.</p> <p>2. Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений Администрации Сысертского городского округа.</p> <p>3. Территориальные органы Администрации Сысертского городского округа.</p> <p>4. Муниципальное унитарное предприятие «Благоустройство»</p> <p>5. Исполнители муниципальных контрактов, победившие на конкурсной основе в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"</p>
Цели и задачи программы	<p><u>Цель 1.</u> Сохранение и восстановление природных систем, формирование экологической культуры населения Сысертского городского округа.</p> <p><u>Задача 1.</u> Обеспечение благоприятного состояния окружающей среды, улучшения экологических условий жизни населения, качества питьевой воды и реализация мероприятий по охране окружающей среды и природопользования.</p> <p><u>Цель 2.</u> Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.</p> <p><u>Задача 2.</u> Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию.</p>
Важнейшие целевые показатели	<p>1) количество кубических метров ликвидированных свалок твердых бытовых отходов, размещенных несанкционированно;</p> <p>2) количество обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения;</p> <p>3) доля населения, обеспеченного питьевой водой стандартного качества из источников нецентрализованного водоснабжения;</p> <p>4) доля населения, охваченного сбором ртутьсодержащих отходов, образовавшихся в процессе жизнедеятельности;</p> <p>5) количество отремонтированных скотомогильников;</p> <p>6) количество (отсутствие) чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях.</p>
Перечень подпрограмм	<p><u>Подпрограмма 1.</u> "Экологическая безопасность на территории Сысертского городского округа".</p> <p><u>Подпрограмма 2.</u> «Развитие водохозяйственного комплекса».</p>
Сроки и этапы реализации программы	2016-2020 годы

Объемы и источники финансирования программы	Финансовое обеспечение Программы Общий объем финансирования: 20785,4 тысяч рублей. В том числе по годам реализации Программы:					
	По источникам финансирования	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	местный бюджет	3585,4	4300,0	4300,0	4300,0	4300,0
	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ожидаемые конечные результаты реализации программы и показатели эффективности	<ul style="list-style-type: none"> • оптимальное сочетание региональных и территориальных интересов, при осуществлении мероприятий, непосредственно связанных с экологическим состоянием территории СГО, с уменьшением отрицательного воздействия жилищно-коммунальных, производственных объектов на окружающую среду; • реализация программы по охране окружающей среды в регионе посредством приоритетной концентрации ресурсов для решения первоочередных задач по улучшению экологической обстановки, • сохранение благоприятной окружающей среды и природно-ресурсного потенциала в целях сохранения здоровья населения, проживающего на территории СГО; • обеспечение безопасной и безаварийной эксплуатации гидротехнических сооружений. 					
Контроль за ходом выполнения Программы	Контроль за ходом выполнения Программы осуществляет Администрация Сысертского городского округа					
Код программы	5600000					

**Раздел 1. ХАРАКТЕРИСТИКА И АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ
 ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ СЫСЕРТСКОГО
 СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
 СОСТОЯНИЕ ФАКТОРОВ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ
 (ХАРАКТЕРИСТИКА ФАКТОРОВ РИСКА)**

**1.1 ХИМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, СВЯЗАННАЯ С КАЧЕСТВОМ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ,
 ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ, С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ АТМОСФЕРНОГО
 ВОЗДУХА И ПОЧВ.**

Комплексная химическая нагрузка.

В данной таблице приведены результаты интегральной оценки по основным группам факторов риска - химической нагрузки на население, проживающего в Сысертском городском округе.

Таблица 1

Интегральная оценка по основным группам факторов риска - химической нагрузки на население

Территории (районы городов)	Среднегодовая численность	Атмосферный воздух (Ксумм)	Почва в селитебной зоне (Zс)	Питьевая вода (Ктокс)
п. Двуреченск	5245	1,2	-	<1
г. Сысерть	20939	-	5Л	<1

В данной таблице представлены результаты ранжирования по приоритетным загрязнителям основных источников химического загрязнения в Сысертском городском округе.

Результаты ранжирования по приоритетным загрязнителям основных источников химического загрязнения.

Таблица 2

№	Перечень приоритетных загрязнителей (веществ)	«Территории риска» (для городов с районным делением)	Население под воздействием (количество жителей)	Объекты, загрязняющие среду (пром. предприятия)
Атмосферный воздух				
1.	Взвешенные вещества	СЗЗ предприятия	5245	ОАО «Ключевский завод ферросплавов»
2.	Диоксид серы	СЗЗ предприятия	5245	ОАО «Ключевский завод ферросплавов»
3.	Азот (II) оксид	СЗЗ предприятия	5245	ОАО «Ключевский завод ферросплавов»
4.	Диоксид азота	СЗЗ предприятия	5245	ОАО «Ключевский завод ферросплавов»
5.	Бенз(а)пирен	СЗЗ предприятия	5245	ОАО «Ключевский завод ферросплавов»
6.	Хром	СЗЗ предприятия	5245	ОАО «Ключевский завод ферросплавов»
Питьевая вода				
1.	Органолептические показатели	Подземные источники хозяйственно-питьевого водоснабжения, водопроводы	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
2.	Железо	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
3.	Марганец	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
4.	Остаточный хлор	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский,

				МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
5.	Фосфаты	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
6.	И другие	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
7.	Сан-токсикологические показатели	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
8.	Свинец	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
9.	Остаточный алюминий	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
10.	Кремний	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
11.	Ртуть	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
12.	Кадмий	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
13.	Селен	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
14.	Бром	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
15.	Бенз(а)пирен	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».

16.	И другие	Подземные источники хозяйственно	62519	МУП ЖКХ «Сысертское», МУП ЖКХ п.Двуреченск, УМП ЖКХ п.Бобровский, МУП ЖКХ «Южное», МУП ЖКХ «Западное».
Почва				
1.	Никель	СЗЗ предприятия	5245	ОАО «Ключевский завод ферросплавов»
2.	Бенз(а)пирен	СЗЗ предприятия	5245	ОАО «Ключевский завод ферросплавов»

Химическая нагрузка, связанная с загрязнением атмосферного воздуха.

Система мониторинга атмосферного воздуха осуществляется ведомственной лабораторией ОАО «Ключевский завод ферросплавов», п. Двуреченск, в санитарно-защитной зоне предприятия проживает около 5245 человек, превышение ПДК по результатам исследований атмосферного воздуха п. Двуреченск зарегистрировано не было. Предприятием разработана программа по снижению вредного влияния на среду обитания населения (экологическая программа). Качество атмосферного воздуха в п. Двуреченск остаётся стабильным, т.к. организованные источники выбросов в атмосферу оснащены очистными сооружениями.

Проводятся мероприятия по снижению уровня загрязнения атмосферного воздуха от автотранспорта, а именно: в Сысертском городском округе зарегистрировано 63 предприятия, являющихся основными источниками загрязнения атмосферного воздуха, 63 предприятия имеют санитарно-эпидемиологические заключения по проектам нормативов ПДВ.

Условия хранения и порядка утилизации отходов, (отработанные аккумуляторы), не противоречат санитарным правилам на всех обследуемых объектах. Отработанные аккумуляторы передаются по договорам.

Организация санитарно-защитных зон.

Число предприятий, имеющих разработанные проекты СЗЗ (ОАО «Сысертский хлебокомбинат», ООО «Бест-Ботлинг», Малоистокское ЛПУ ООО «Уралтрансгаз - ГРС «Урожай-5» (с. Бородулино), ООО «Газпротрансгаз Екатеринбург з» филиал УТТиСТ, Погрузочно-разгрузочный участок «Управления материально-технического снабжения и комплектаций» (г. Сысерть), ОАО «ППЗ «Свердловский», ООО «Металл-Плюс», МХК «Сысерть», ООО «Агрофирма «Патруши», ЗАО «ВИП», ОАО «Ключевский завод ферросплавов», ООО ТПДТА «Исток» АЗС, ЗАО «Агрогаз», ПРУ УМТСиК г. Сысерть, , ЗАО «Завод элементов трубопроводов»);

- разработана 1 программа по снижению вредного влияния на среду обитания населения (экологическая программа) ОАО «Ключевский завод ферросплавов».

Химическая нагрузка, связанная с качеством питьевой воды.

В Сысертском городском округе используются для питьевых нужд населения 42 подземных источника централизованного водоснабжения, общая численность населения, обеспеченного централизованным хозяйственно - питьевым водоснабжением, составляет – 59635 человек.

Фактическая обеспеченность населения централизованным водоснабжением из подземных источников - 100%:

- городское - 47,2%

- сельское - 52,8%.

Использование питьевой воды промышленными предприятиями на технологические нужды от общего объема составляет более 50%.

Мониторинг за качеством питьевой воды - проводится, разработано 40 расширенных программ, 18 водопроводов закончивших 1 этап расширенных исследований, 30 водопроводов разработавших рабочие программы, 18 водопроводов закончивших реализацию рабочих программ (5 лет), 18 водопроводов приступивших ко 2 этапу расширенных исследований. Производственный лабораторный контроль в полном объеме организован на 39 водопроводах.

Общая характеристика приоритетных загрязнителей питьевой воды подземных источников и разводящей сети в Сысертском городском округе (химических) - кремний, цветность, мутность.

Основные причины ухудшения качества питьевой вод по содержанию кремния является природный фактор, по цветности и мутности - изношенность водопроводных сетей.

Характеристика санитарно-технического состояния водопроводных сетей.

Протяженность водопроводных сетей Сысертского городского округа составляет 186,54 км. Изношенность водопроводных сетей составляет 76% в 2016 г. ежемесячно передаются сообщения об авариях на водопроводных сооружениях, средняя продолжительность ликвидации аварий составляет 4,5 часа.

Нецентрализованное водоснабжение:

1.Количество населения, пользующегося нецентрализованным водоснабжением - 4,5 %, используются колодцы, родники.

2.Состояние источников нецентрализованного водоснабжения - неудовлетворительное.

3.Производственный лабораторный контроль - не проводится, выборочно осуществляется только бюджетные исследования, приоритетными загрязнителями являются микробиологические, органолептические показатели, нитраты.

Состояние водных объектов:

Характеристика качества воды водных объектов и организация контроля за их состоянием в части соблюдения требований СанПиН 2.1.5.980—00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» - исследование воды водоёмов проводится по госконтролю и производственному контролю.

Водоотведение.

1.Количество и материально-техническое состояние объектов водоотведения – 2 очистных сооружения, состояние удовлетворительное.

2.Процент объектов водоотведения, имеющих обеззараживающие установки - 100 %. Методы обеззараживания сточных вод - хлорирование, их эффективность - удовлетворительная.

3.Осуществление производственного лабораторного контроля - 100 %.

4.Количество сточных вод, сбрасываемых в водоемы - всего - 43192, в т. ч. нормативно очищенных.

Химическая нагрузка, связанная с загрязнением почв селитебных территорий.

Оценка состояния загрязнения почвы в селитебной зоне по санитарно-химическим, микробиологическим, паразитологическим показателям в динамике за последние 3—5 лет - уровень загрязнения низкий.

Твердые бытовые отходы.

На территории Сысертского городского округа расположено 3 полигона ТБО (г. Сысерть, п. Двуреченск, с. Бородулино), в должное санитарное состояние приведено 3 полигона ТБО (п. Двуреченск, с. Бородулино, г. Сысерть), на 3 полигонах организован мониторинг за состоянием атмосферного воздуха, почвы (п. Двуреченск, с. Бородулино, г. Сысерть).

Ответственность за своевременный сбор, транспортировку бытовых отходов и утилизацию отходов производства и потребления от населения и объектов соцкультбыта возложена на МУП ЖКХ.

Промышленные предприятия вывозят бытовые отходы на полигоны твёрдых бытовых отходов своим транспортом согласно договоров с МУП ЖКХ. ОАО «Ключевский завод ферросплавов» включён в областную программу «Радон» по переработке отходов производства и потребления.

РАЗДЕЛ 2. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цели, задачи и целевые показатели реализации приведены в приложении №1 к муниципальной программе «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2016-2020 годы».

РАЗДЕЛ 3. МЕРОПРИЯТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Мероприятия, направленные на выполнение задач подпрограммы, приведены в приложении N 2 к муниципальной программе «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2016-2020 годы» и осуществляются на основе:

1) муниципальных контрактов и договоров, заключаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд, заключаемых с юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, определяемыми в соответствии с действующим законодательством;

2) соглашений о предоставлении субсидий из областного бюджета местным бюджетам.

Выполнение работ, поставка товаров и оказание услуг, необходимых для осуществления мероприятий подпрограммы, осуществляются юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, которые определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере закупок товаров, работ, услуг.

РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

РАСХОДЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЦИОНАЛЬНОГО И БЕЗОПАСНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА» НА 2016 - 2020 ГОДЫ

№ строк и	Источники финансирования	Всего (тыс. рублей)	В том числе				
			2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	5	6	7	8	9
	Всего	20785,4	3585,4	4300,0	4300,0	4300,0	4300,0
	в том числе						

	за счет средств местного бюджета	20785,4	3585,4	4300,0	4300,0	4300,0	4300,0
	за счет средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0
	за счет средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0

РАЗДЕЛ 5. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.

1.Заказчиком муниципальной программы является Администрация Сысертского городского округа.

2. Администрация Сысертского городского округа осуществляет следующие функции:

1) ежегодно определяет объем средств, выделяемых из местного бюджета на финансирование муниципальной программы;

2) организует выполнение мероприятий, входящих в муниципальную программу, обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на реализацию муниципальной программы;

3) осуществляет полномочия главного распорядителя средств местного бюджета, предусмотренных на реализацию муниципальной программы;

4) осуществляет ведение ежеквартальной отчетности по реализации мероприятий муниципальной программы;

5) производит уточнение параметров и объемов выполнения мероприятий муниципальной программы на очередной финансовый год, целевых показателей, затрат по мероприятиям муниципальной программы, в случае изменения объемов финансовых средств, выделяемых на их реализацию;

6) размещает заказы в соответствии с действующим законодательством о закупках товаров, выполнении работ и оказании услуг для государственных и муниципальных нужд;

7) вносит изменения в муниципальную программу в установленном порядке, уточняет перечень мероприятий по муниципальной программе Сысертского городского округа на очередной финансовый год.

3. Исполнителями муниципальной программы являются:

1. Администрация Сысертского городского округа.

2. Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений Администрации Сысертского городского округа.

3. Территориальные органы Администрации Сысертского городского округа.

4. Муниципальное унитарное предприятие «Благоустройство»

5. Исполнители муниципальных контрактов, победившие на конкурсной основе в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"

4. Контроль за исполнением муниципальной программы осуществляет Администрация Сысертского городского округа.

РАЗДЕЛ 6. ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ (ПРИ НАЛИЧИИ) РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Оценка муниципальной программы производится на основании выполнения плана мероприятий муниципальной программы и достижения целевых показателей.

Актуальность разработки муниципальной программы обусловлена необходимостью совершенствования экологической политики с целью обеспечения экологической безопасности населения Сысертского городского округа, путем

применения программно- целевого подхода, позволяющего рационально и экологически эффективно использовать материальные и финансовые ресурсы Сысертского городского округа.

Программой намечены основные направления руководящих действий Администрации Сысертского городского округа в сфере охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и создания комфортных условий проживания для населения.

Экологическая программа носит комплексный характер, так как включает технические и технологические мероприятия, направленные на снижение вредного воздействия хозяйственной деятельности на состояние окружающей среды, а так же мероприятия по оценке состояния и реабилитации здоровья населения Сысертского городского округа.

Программа является гибкой, допускающей и предполагающей в ходе реализации природоохранных мероприятий их корректировку и обеспечение координации с планами социально-экономического развития территории и предприятий.

Программа позволяет:

- реализовать стратегию охраны окружающей среды в регионе посредством приоритетной концентрации ресурсов для решения первоочередных задач по улучшению экологической обстановки, сохранению благоприятной окружающей среды и природно-ресурсного потенциала в целях сохранения здоровья населения, проживающего на территории Сысертского городского округа, и обеспечению перехода к устойчивому развитию Российской Федерации;

- обеспечить безопасность и безаварийную эксплуатацию гидротехнических сооружений.

ПОДПРОГРАММА 1 "ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА»

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 1

Наименование подпрограммы	«Экологическая безопасность на территории Сысертского городского округа»
Реквизиты правового акта, утверждающего подпрограмму	Постановление Администрации Сысертского городского округа от _____ 2016 года № _____
Основания для разработки подпрограммы	1) Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ « Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; 2) Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"; 3) Постановление Правительства Свердловской области от 28.07.2009 N 865-ПП "О Концепции экологической безопасности Свердловской области на период до 2020 года"; 4) Постановление Правительства Свердловской области от 21.10.2013 N 1269-ПП "Об утверждении государственной программы Свердловской области "Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2020 года".
Заказчик подпрограммы	Администрация Сысертского городского округа

Разработчик подпрограммы	2.Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений Администрации Сысертского городского округа.																														
Исполнители подпрограммы	1. Администрация Сысертского городского округа. 2.Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений Администрации Сысертского городского округа. 3. Территориальные органы Администрации Сысертского городского округа. 4. Муниципальное унитарное предприятие «Благоустройство» 5. Исполнители муниципальных контрактов, победившие на конкурсной основе в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"																														
Цели и задачи подпрограммы	<u>Цель.</u> Сохранение и восстановление природных систем, формирование экологической культуры населения Сысертского городского округа. <u>Задача.</u> Обеспечение благоприятного состояния окружающей среды, улучшения экологических условий жизни населения, качества питьевой воды и реализация мероприятий по охране окружающей среды и природопользования.																														
Важнейшие целевые показатели	1) количество кубических метров ликвидированных свалок твердых бытовых отходов, размещенных несанкционированно; 2) количество обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения; 3) доля населения, обеспеченных питьевой водой стандартного качества из источников нецентрализованного водоснабжения; 4) доля населения охваченного сбором ртутьсодержащих отходов, образовавшихся в процессе жизнедеятельности; 5) количество отремонтированных скотомогильников.																														
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2016- 2020 годы																														
Объемы и источники финансирования подпрограммы	<p>Финансовое обеспечение подпрограммы</p> <p>Общий объем финансирования подпрограммы составит 13185,4 тысяч рублей:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>По источникам финансирования</th> <th>2016 год</th> <th>2017 год</th> <th>2018 год</th> <th>2019 год</th> <th>2020 год</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>местный бюджет</td> <td>1985,4</td> <td>2800,0</td> <td>2800,0</td> <td>2800,0</td> <td>2800,0</td> </tr> <tr> <td>областной бюджет</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>федеральный бюджет</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> <tr> <td>внебюджетные источники</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> <td>0,0</td> </tr> </tbody> </table>	По источникам финансирования	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	местный бюджет	1985,4	2800,0	2800,0	2800,0	2800,0	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
По источникам финансирования	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год																										
местный бюджет	1985,4	2800,0	2800,0	2800,0	2800,0																										
областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																										
федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																										
внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																										
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности	<ul style="list-style-type: none"> оптимальное сочетание региональных и территориальных интересов, осуществляя мероприятия, непосредственно связанные с экологическим состоянием территории СГО, с уменьшением отрицательного воздействия жилищно-коммунальных, производственных объектов на окружающую среду; реализация стратегии охраны окружающей среды в регионе посредством приоритетной концентрации ресурсов для решения 																														

	<p>первоочередных задач по улучшению экологической обстановки;</p> <ul style="list-style-type: none"> • сохранение благоприятной окружающей среды и природно-ресурсного потенциала в целях сохранения здоровья населения, проживающего на территории СГО.
Реализация и контроль за ходом выполнения подпрограммы	Контроль за ходом выполнения Программы осуществляет Администрация Сысертского городского округа
Код подпрограммы	5610000

РАЗДЕЛ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ, НА РЕШЕНИЕ КОТОРОЙ НАПРАВЛЕНА ПОДПРОГРАММА 1.

Актуальность разработки подпрограммы обусловлена необходимостью совершенствования экологической политики с целью обеспечения экологической безопасности населения СГО, путем применения программно-целевого подхода, позволяющего рационально и экологически эффективно использовать материальные и финансовые ресурсы СГО.

Подпрограммой намечены основные направления руководящих действий Администрации СГО в сфере охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов и создания комфортных условий проживания для населения.

Экологическая подпрограмма носит комплексный характер, так как включает технические и технологические мероприятия, направленные на снижение вредного воздействия хозяйственной деятельности на состояние окружающей среды, а так же мероприятия по оценке состояния и реабилитации здоровья населения СГО.

Подпрограмма является гибкой, допускающей и предполагающей в ходе реализации природоохранных мероприятий их корректировку и обеспечение координации с планами социально-экономического развития территории и предприятий.

Подпрограмма позволяет:

- оптимально сочетать региональные и территориальные интересы, осуществляя мероприятия, непосредственно связанные с экологическим состоянием территории СГО, с уменьшением отрицательного воздействия жилищно-коммунальных, производственных объектов на окружающую среду;
- реализовать стратегию охраны окружающей среды в регионе посредством приоритетной концентрации ресурсов для решения первоочередных задач по улучшению экологической обстановки, сохранению благоприятной окружающей среды и природно-ресурсного потенциала в целях сохранения здоровья населения, проживающего на территории СГО, и обеспечению перехода к устойчивому развитию Российской Федерации.

РАЗДЕЛ 2. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ 1

Цели, задачи и целевые показатели реализации подпрограммы приведены в приложении №1 к муниципальной программе «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2016-2020 годы.

РАЗДЕЛ 3. МЕРОПРИЯТИЯ ПОДПРОГРАММЫ 1

Мероприятия, направленные на выполнение задач подпрограммы, приведены в приложении N 2 к муниципальной программе «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2015-2020 годы и осуществляются на основе:

1) муниципальных контрактов и договоров, заключаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд, заключаемых с юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, определяемыми в соответствии с действующим законодательством;

2) соглашений о предоставлении субсидий из областного бюджета местным бюджетам.

Выполнение работ, поставка товаров и оказание услуг, необходимых для осуществления мероприятий подпрограммы, осуществляются юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, которые определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере закупок товаров, работ, услуг.

РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ 1 РАСХОДЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПОДПРОГРАММЫ «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА»

№ строки	Источники финансирования	Всего (тыс. рублей)	В том числе				
			2016 год	2017 год	2018 год	2019год	2020год
1	2	3	5	6	7	8	9
	Всего	13185,4	1985,4	2800,0	2800,0	2800,0	2800,0
	в том числе						
	за счет средств местного бюджета	13185,4	1985,4	2800,0	2800,0	2800,0	2800,0
	за счет средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0
	за счет средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0

ПОДПРОГРАММА 2 "РАЗВИТИЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА» ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ 2

Наименование подпрограммы	«Развитие водохозяйственного комплекса»
Реквизиты правового акта, утверждающего подпрограмму	Постановление Администрации Сысертского городского округа от _____ 2016 года № _____

Основания для разработки подпрограммы	<p>1) Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ « Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;</p> <p>2) Федеральный закон от 21.07.1997 №117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»;</p> <p>3) Постановление Правительства Свердловской области от 28.07.2009 N 865-ПП "О Концепции экологической безопасности Свердловской области на период до 2020 года";</p> <p>4) Постановление Правительства Свердловской области от 21.10.2013 N 1269-ПП "Об утверждении государственной программы Свердловской области "Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Свердловской области до 2020 года".</p>					
Заказчик подпрограммы	Администрация Сысертского городского округа					
Разработчик подпрограммы	Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений Администрации Сысертского городского округа.					
Исполнители подпрограммы	<p>1. Администрация Сысертского городского округа.</p> <p>2. Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений Администрации Сысертского городского округа.</p> <p>3. Территориальные органы Администрации Сысертского городского округа.</p> <p>4. Муниципальное унитарное предприятие «Благоустройство»</p> <p>5. Исполнители муниципальных контрактов, победившие на конкурсной основе в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд"</p>					
Цели и задачи подпрограммы	<p><u>Цель.</u> Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.</p> <p><u>Задача.</u> Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию.</p>					
Важнейшие целевые показатели	Уменьшение количества гидротехнических сооружений, находящихся в неисправном состоянии					
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2016- 2020 годы					
Объемы и источники финансирования подпрограммы	Финансовое обеспечение подпрограммы					
	Общий объем финансирования подпрограммы составит 7600,0 тысяч рублей:					
	По источникам финансирования	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
	местный бюджет	1600,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0
	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы и показатели эффективности	Обеспечить безопасность и безаварийную эксплуатацию гидротехнических сооружений.					
Реализация и контроль за ходом выполнения подпрограммы	Контроль за ходом выполнения Программы осуществляет Администрация Сысертского городского округа					
Код подпрограммы	5620000					

РАЗДЕЛ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ, НА РЕШЕНИЕ КОТОРОЙ НАПРАВЛЕНА ПОДПРОГРАММА 2

На 01 января 2016 года на территории Свердловской области учтены 539 гидротехнических сооружений (далее - ГТС), в том числе 448 плотин, с образованными ими водохранилищами, 69 накопителей сточных вод, 21 защитная противопаводковая дамба, 1 канал, на территории Сысертского городского округа – 22 ГТС.

Из этого количества 15 ГТС находится в муниципальной собственности, 7 ГТС - в собственности предприятий и организаций.

Техническое состояние ГТС ежегодно ухудшается и более половины представляют опасность для объектов экономики и населения при аварийных ситуациях, особенно в период прохождения весеннего половодья и дождевых паводков. Также следует учитывать, что в случае срыва ГТС население лишается единственного места отдыха и пожарного водоема. В целях предотвращения возникновения ЧС и приведения ГТС в исправное состояние необходимо проведение текущих ремонтов гидротехнических сооружений, что предполагает бюджетные расходы разных уровней в течение длительного периода времени и не могут быть решены в пределах одного финансового года.

Средний возраст гидротехнических сооружений Сысертского городского округа составляет несколько десятков лет, а некоторые из них построены еще во времена основания города Сысерть. Безопасность сооружений снижается из-за отсутствия проектной документации по гидроузлам, что мешает оценить их состояние и безопасность, а также из-за невысокого качества эксплуатационного обслуживания.

Значительное влияние на водный объект оказывает состояние водоохраных зон и прибрежных защитных полос. Поскольку водоохраные зоны обладают очень важными природоохранными функциями, включая функции сохранения биологического разнообразия и поддержания качества воды, нарушения режима их использования (организация и размещение отходов производства и потребления, химических и ядовитых веществ, движение и стоянка транспортных средств и прочее) служат дополнительными источниками антропогенного воздействия.

Водоем и плотина составляют единый объект хозяйствования и должны иметь единый правовой режим, т.е. это сфера государственного контроля и регулирования обеспечения безопасности и, соответственно, финансирования необходимых затрат.

В случае прорыва любой из плотин, перечисленных в таблице 1, имеется вероятность возникновения чрезвычайной ситуации и нанесения материального ущерба: ущерба жилищному фонду и имуществу граждан, ущерба сельскохозяйственному производству и основным производственным фондам.

Таблица № 1

Общий перечень гидротехнических сооружений Сысертского городского округа
На 01.08.2016 г

№ п/п	Название ГТС водохранилища (пруда), водотока, местоположение, населенный пункт, муниципальное образование	Документ, подтверждающий право собственности
1.	Гидротехническое сооружение (ГТС) Двуреченское, п. Двуреченск, 0,5 км. От устья р. Сысерть	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 231355 от 03.05.2006г.
2.	Гидротехническое сооружение ГТС-Заводской – (плотина ГЭС-3), г. Сысерть, включающее: 1. Здание, назначение – производственное, литер 2, площадь общая – 161,2 кв.м. 2. ГТС Заводской (Плотина ГЭС – 3), литер 1, длина – 300м., ширина – 35 м.	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 231759 от 12.05.2006г.
3.	Гидротехническое сооружение (ГТС) Кашинское (плотина ГЭС-4), с. Кашино, 28 км. Выше устья р. Сысерть	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 231357 от 03.05.2006г.
4.	Верхнее-Сысертский гидроузел на р. Сысерть в п. Верхняя Сысерть, включающий: 1. Верхнее-Сысертский гидроузел, литер 1А; 2. Здание, литер 1Б	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 751172 от 16.05.2005г.
5.	Гидротехническое сооружение «ГТС – Сысертское – (плотина ГЭС-2), включающее: 1. Здание, назначение - производственное, литер 2; 2. ГТС Сысертское (плотина ГЭС– 2), литер 1 г. Сысерть, 39 км. выше устья р.Сысерть	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 231758 от 12.05.2006
6.	Гидротехническое сооружение Нижне-Сысертское – р. Сысерть, 1,6 км. Выше п. Двуреченск	ПТО ЖКХ г. Каменск-Уральского, г. Каменск-Уральский
7.	Гидротехническое сооружение Абрамовский – р. Черемшанка, с. Абрамово	КСП «Щелкунское»
8.	Гидротехническое сооружение Нижне-Абрамовский - р. Черемшанка, в с. Абрамово, 2,9 км. Выше устья	ФГУ «Урал»
9.	Гидротехническое сооружение (ГТС) – Багарякское , литер 1, д. Космакова	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 231353 от 03.05.2006.
10.	Гидротехническое сооружение Боевское – о. Боевка, 2 км. Выше с. Никольское	ФГУ «Свердловск-автодор»
11.	Гидротехническое сооружение Щелкунский – р. Багаряк, с. Щелкун, 2,0 км. Выше с. Аверино, 67,4 км. выше устья	Собственность СГО 66-66/019-66/661/2013-454 от 05.03.2013г.

12.	Гидротехническое сооружение (ГТС) – плотина Верхнее-Каменского пруда, литер 1, п. Каменка	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 231385 от 02.05.2006г.
13.	Гидротехническое сооружение хрустальный компенсационный – р. Сысерть (р. Полдневая Сысерть), 15 км. выше п. Верхняя Сысерть (около 68 км. выше устья)	ПТО ЖКХ г. Каменск-Уральского, г. Каменск - Уральский
14.	Гидротехническое сооружение (ГТС) – Никольское, литер 1, с. Никольское	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 231354 от 03.05.2006г.
15.	Гидротехническое сооружение (ГТС) – Октябрьское, литер 1, п. Октябрьский	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 231356 от 03.05.2006г.
16.	Гидротехническое сооружение Полдневской – р. Полдневая Сысерть, 7,0 км. выше п. Верхняя Сысерть	Лечебно-оздоровительный комплекс Правительства Свердловской области
17.	Гидротехническое сооружение Черданцевское – р. Сысерть, с. Черданцево, 16 км. выше устья р.Сысерть	Собственность СГО 66-66/019-66/999/001/2016-2554/2 от 08.06.2016г.
18.	Гидротехническое сооружение плотина на реке Багаряк.Длина по гребню:95п.м. в 67,5 км от устья реки Багаряк	Собственность СГО 66-66-19/662/2012-109 от 10.07.2012г.
19.	Гидротехническое сооружение Патрушихинский – р. Арамилка, с. Патруши, 4,8 км. выше устья	Собственность СГО 66-66-19/036/2007-199 от 19.09.2007г.
20.	Гидротехническое сооружение – Б-Седельниковский – р. Арамилка, д. Б-Седельниково	Колхоз им. Я.М. Свердлова
21.	Гидротехническое сооружение – М-Седельниковский – р. Арамилка, д. М-Седельниково, 15,4 км. выше устья	Собственность СГО 66-66-19/019/2007-155 от 07.05.2007г.
22.	Сооружение плотины заводского пруда на реке Исеть, литер 1, п. Бобровский	Свидетельство о государственной регистрации права СГО 66 АВ № 130568 от 27.02.2006г.

Раздел 2. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ПОДПРОГРАММЫ 2

Цели, задачи и целевые показатели реализации подпрограммы приведены в приложении N 1 к муниципальной программе «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2016-2020 годы.

Раздел 3. МЕРОПРИЯТИЯ ПОДПРОГРАММЫ 2

Мероприятия, направленные на выполнение задач подпрограммы, приведены в приложении N 2 к муниципальной программе «Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Сысертского городского округа» на 2015-2020 годы и осуществляются на основе:

1) муниципальных контрактов и договоров, заключаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд, заключаемых с юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными

предпринимателями, определяемыми в соответствии с действующим законодательством;
 2) соглашений о предоставлении субсидий из областного бюджета местным бюджетам.

Выполнение работ, поставка товаров и оказание услуг, необходимых для осуществления мероприятий подпрограммы, осуществляются юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями, которые определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере закупок товаров, работ, услуг.

**РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОДПРОГРАММЫ 2
 РАСХОДЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ
 ПОДПРОГРАММЫ 2**

№ стр оки	Источники финансирования	Всего (тыс. рублей)	В том числе				
			2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	5	6	7	8	9
	Всего	7600,0	1600,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0
	в том числе						
	за счет средств местного бюджета	7600,0	1600,0	1500,0	1500,0	1500,0	1500,0
	за счет средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0
	за счет средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0

Приложение №1
к муниципальной программе
«Обеспечение рационального и безопасного
природопользования на территории Сысертского
городского округа» на 2016-2020 годы.

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

**«ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЦИОНАЛЬНОГО И БЕЗОПАСНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НА
ТЕРРИТОРИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА» НА 2016 – 2020 ГОДЫ**

№ ст ро ки	Наименование целевого показателя подпрограммы	Единица измерения	Значения целевых показателей					Справочно: базовое значение целевого показателя (на начало реализации программы)
			2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
1	Цель 1: СОХРАНЕНИЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ СИСТЕМ, ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ НАСЕЛЕНИЯ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА							
2.	Задача 1. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЛАГОПРИЯТНОГО СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УЛУЧШЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ, КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ И РЕАЛИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ							
3.	Целевой показатель 1 Количество кубических метров ликвидированных свалок твердых бытовых отходов, размещенных несанкционированно	М.куб.	9000	9600	10000	10000	10000	8400 м3
4.	Целевой показатель 2. Количество обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения	единиц	3	5	6	7	8	4
5.	Целевой показатель 3. Доля населения, обеспеченного питьевой водой стандартного качества из источников нецентрализованного водоснабжения	проценты	55	60	70	80	90	50

6.	Целевой показатель 4. Доля населения, охваченного сбором ртутьсодержащих отходов, образовавшихся в процессе жизнедеятельности	проценты	0	30	40	50	60	0
7.	Целевой показатель 5. Количество отремонтированных скотомогильников	единиц	0	2	1	1	1	0
8.	Цель 2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЩИЩЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ И ОБЪЕКТОВ ЭКОНОМИКИ ОТ НАВОДНЕНИЙ И ИНОГО НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ВОД							
9.	Задача 2. ПОВЫШЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ НАДЕЖНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ ПУТЕМ ИХ ПРИВЕДЕНИЯ К БЕЗОПАСНОМУ ТЕХНИЧЕСКОМУ СОСТОЯНИЮ							
10.	Целевой показатель 6. Количество (отсутствие) чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях	случай	0	0	0	0	0	0

Приложение № 2
к муниципальной программе
«Обеспечение рационального и безопасного
природопользования на территории Сысертского
городского округа» на 2016-2020 годы».

**ПЛАН
РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЦИОНАЛЬНОГО И БЕЗОПАСНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ СЫСЕРТСКОГО
ГОРОДСКОГО ОКРУГА»
НА 2016 – 2020 ГОДЫ**

N п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия программы	Основные виды товаров и услуг, приобретение которых необходимо для осуществления мероприятия	Необходимое количество товаров и услуг, единиц	Срок выполнения мероприяти я	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс.рублей				Результат ы (целевые показател и), достигаем ые в ходе выполнен ия мероприят ия
						ВСЕГО в том числе	местный бюджет	областной бюджет	внебюдж етные источник и	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ВСЕГО ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ			В соответствии с целевыми показателями	2016	3585,4	3585,4	0	0	
					2017	4300,0	4300,0	0	0	
					2018	4300,0	4300,0	0	0	
					2019	4300,0	4300,0	0	0	
					2020	4300,0	4300,0	0	0	
					Итого:	20785,4	20785,4	0	0	
ПОДПРОГРАММА 1 "ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА»										
Цель. Сохранение и восстановление природных систем, формирование экологической культуры населения Сысертского городского округа.										
Задача. Обеспечение благоприятного состояния окружающей среды, улучшения экологических условий жизни населения, качества питьевой воды и реализация мероприятий по охране окружающей среды и природопользования.										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Участие в организации деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению ТКО	Администрация Сысертского городского округа	Ликвидация несанкционированных свалок в лесопарковой зоне, за границами населенных пунктов Изготовление и установка аншлагов на природоохранную тематику Ремонт скотомогильников Организация работ по сбору ртутьсодержащих отходов, образовавшихся в процессе жизнедеятельности.	В соответствии с целевыми показателями	2016	1900,0	1900,0	0	0	3,6,7
					2017	2700,0	2700,0	0	0	
					2018	2700,0	2700,0	0	0	
					2019	2700,0	2700,0	0	0	
					2020	2700,0	2700,0	0	0	
					Итого:	12700,0	12700,0	0	0	
3	Обеспечение населения Сысертского городского округа водой стандартного качества	Администрация Сысертского городского округа	Разработка проектов зон санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения; Обустройство источников нецентрализованного водоснабжения (колодцев)	В соответствии с целевыми показателями	2016	82,1	82,1	0	0	4,5
					2017	90,0	90,0	0	0	
					2018	90,0	90,0	0	0	
					2019	90,0	90,0	0	0	
					2020	90,0	90,0	0	0	
					Итого:	442,1	442,1	0	0	
4	Лабораторный контроль в сфере экологической безопасности	Администрация Сысертского городского округа	Отбор и лабораторные исследования проб воды, воздуха, почвы, отходов.	В соответствии с целевыми показателями	2016	3,3	3,3	0	0	4,5
					2017	10,0	10,0	0	0	
					2018	10,0	10,0	0	0	
					2019	10,0	10,0	0	0	
					2020	10,0	10,0	0	0	
					Итого:	43,3	43,3	0	0	

ПОДПРОГРАММА 2 "РАЗВИТИЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА»

Цель. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.

Задача. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	Организация безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений Сысертского городского округа	Администрация Сысертского городского округа	Текущее содержание ГТС; Разработка проектной документации на капитальный ремонт Черданской ГТС; Проведение ликвидации Бобровской ГТС; Обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта; Проведение капитального ремонта или реконструкции ГТС Преддекларационное обследование ГТС и разработка деклараций безопасности	В соответствии с целевыми показателями	2016	1294	1294	0	0	10
					2017	1500,0	1500,0	0	0	
					2018	1500,0	1500,0	0	0	
					2019	1500,0	1500,0	0	0	
					2020	1500,0	1500,0	0	0	
					Итого:	7294,0	7294,0	0	0	
6	Обеспечение реализации подпрограммы 2 «Развитие водохозяйственного комплекса»	Администрация Сысертского городского округа	Регистрация права хоз.ведения Прочие расходы	В соответствии с целевыми показателями	2016	306	306	0	0	10
					2017	0	0	0	0	
					2018	0	0	0	0	
					2019	0	0	0	0	
					2020	0	0	0	0	
					Итого:	306,0	306,0	0	0	