

Постановление Администрации КГО от 20.10.2014 г. № 1233 в ред. Постановлений Администрации КГО

от 30.01.2015 № 113	от 17.01.2020 № 14
от 23.11.2015 № 1333	от 03.07.2020 № 530
от 04.02.2016 № 121	от 29.09.2020 № 813
от 26.04.2016 № 444	от 21.12.2020 № 1129
от 05.07.2016 № 745	от 30.12.2020 № 1201
от 28.07.2016 № 837	от 08.02.2021 № 87
от 02.11.2016 № 1137	от 30.06.2021 № 494
от 26.12.2016 № 1352	от 22.11.2021 № 946
от 01.03.2017 № 186	от 29.12.2021 № 1108
от 25.10.2017 № 1014	от 15.02.2022 № 162
от 12.01.2018 № 13	от 16.03.2022 № 291
от 19.02.2018 № 184	от 19.08.2022 № 838
от 03.05.2018 № 423	от 31.08.2022 № 883
от 10.07.2018 № 633	от 30.12.2022 № 1249
от 14.11.2018 № 943	от 17.01.2023 № 23
от 27.12.2018 № 1161	от 24.10.2023 № 943
от 29.12.2018 № 1182	от 25.12.2023 № 1160
от 26.07.2019 № 718	от 19.02.2024 № 142
от 23.09.2019 № 918	от 09.04.2024 № 313
от 26.11.2019 № 1094	от 24.06.2024 № 550
от 18.12.2019 № 1168	

**Муниципальная программа
«Обеспечение рационального и безопасного природопользования
в Качканарском городском округе» до 2027 года**

ПАСПОРТ
МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЦИОНАЛЬНОГО И БЕЗОПАСНОГО
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧКАНАРСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ»
ДО 2027 ГОДА

Ответственный исполнитель муниципальной программы	Администрация Качканарского городского округа
Исполнители мероприятий муниципальной программы	Отдел городского хозяйства, транспорта и связи Администрации Качканарского городского округа Муниципальное учреждение «Управление городского хозяйства»
Сроки реализации муниципальной программы	2015 – 2027 годы
Цели и задачи муниципальной программы	<p>Цель № 1: Обеспечение благоприятного состояния окружающей среды, как необходимого условия улучшения качества жизни и здоровья населения.</p> <p>Задача № 1. Выполнение требований санитарно-эпидемиологического и природоохранного законодательства к содержанию территории городского округа.</p> <p>Задача № 2: Регулирование численности безнадзорных животных.</p> <p>Задача № 3: Осуществление биотехнических и рыбо-мелиоративных мероприятий, направленных на интенсивное воспроизводство рыбных запасов.</p> <p>Задача № 4: Проведение мероприятий, направленных на предотвращение заболеваемости населения, связанной с употреблением некачественной воды или купанием.</p> <p>Задача №5: Охрана, защита и воспроизводство городских лесов и зеленых насаждений.</p> <p>Задача № 6: Приведение наименований объектов (гидротехнических сооружений) в соответствие с заключением Министерства природных ресурсов и</p>

	<p>экологии Свердловской области.</p> <p>Задача № 7: Получение информации о фактическом состоянии воздушного бассейна, и разработка предложений по установлению нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на территории городского округа, при которых воздух в селитебной зоне будет соответствовать гигиеническим нормативам.</p> <p>Цель № 2: Формирование экологической культуры населения городского округа.</p> <p>Задача № 8: Повышение квалификации экологических знаний руководителей и специалистов.</p> <p>Задача № 9: Экологическое просвещение населения.</p>
Перечень подпрограмм муниципальной программы	Подпрограммы отсутствуют
Перечень основных целевых показателей муниципальной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Площадь территории городского округа, с которой удален мусор. 2. Количество ртутных ламп и приборов, вывезенных на демеркуризацию. 3. Площадь территории городского округа, на которой проведена акарицидная и дератизационная обработка. 3.1.Выполнение запланированных мероприятий по санитарной очистке. 4. Количество отловленных безнадзорных животных. 5. Количество особей (личинки) рыб, заселенных в водохранилище. 6. Количество рейдов, направленных на предотвращение браконьерства. 7. Наличие технической документации по определению сроков весеннего нерестового периода нерестующих видов рыб в Верхне-Качканарском и Нижне-Качканарском водохранилищах. 8. Наличие технической документации по оценке эффективности естественного воспроизводства сиговых рыб в Нижне-Качканарском

	<p>водохранилище и подготовке рыбоводно-биологического обоснования по рациональному использованию его рыбных ресурсов</p> <ol style="list-style-type: none">9. Количество обустроенных и (или) отремонтированных источников нецентрализованного водоснабжения.10. Количество исследованных проб воды источников нецентрализованного водоснабжения.11. Уровень выполнения мероприятий по предотвращению попадания промышленного и поверхностного стока в Нижне-Качканарское водохранилище (по затратам).12. Периодичность лабораторных исследований проб воды Нижне-Качканарского водохранилища и пруда в пос. Валериановск, почвы в зоне рекреации.13. Уровень выполнения мероприятий по организации зон санитарной охраны Верхне-Качканарского водохранилища (по затратам).14. Наличие санитарно-эпидемиологического заключения на использование водного объекта (Нижне-Качканарское водохранилище) в рекреационных целях (с купанием).15. Уровень реализации мероприятий лесохозяйственного регламента (на текущий год).16. Выполнение запланированных противопожарных мероприятий на текущий год.17. Обеспеченность документацией (в соответствии с требованием действующего законодательства) на запланированные мероприятия18. Наличие разработанной технической документации для внесения изменений в наименования объектов.19. Наличие проекта предельно-допустимых выбросов в атмосферный воздух на территории городского
--	---

	<p>округа.</p> <p>20. Количество руководителей и специалистов, прошедших курсы повышения квалификации (профессионального образования).</p> <p>21. Количество планшетов на экологическую тему, установленных на территории городского округа.</p> <p>22. Количество публикаций на экологическую тему в средствах массовой информации городского округа.</p> <p>23. Количество проведенных экологических конкурсов.</p> <p>24. Количество комплектов разработанной природоохранной документации.</p> <p>25. Наличие актуализированной Схемы санитарной очистки и уборки территории Качканарского городского округа</p> <p>26. Наличие снегохода для организации патрулирования охотничьих угодий в зимнее время.</p> <p>27. Количество отходов, вывезенных с несанкционированных свалок.</p> <p>28. Количество исследованных источников нецентрализованного водоснабжения</p>																														
<p>Объемы финансирования муниципальной программы по годам реализации, тыс. рублей</p>	<p>Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 124 091,8 тыс. рублей, в том числе:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Всего, тыс. рублей</th> <th colspan="2">в том числе:</th> </tr> <tr> <th>местный бюджет, тыс. рублей</th> <th>областн ой бюджет , тыс. рублей</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2015 год</td> <td>2006,5</td> <td>1662,7</td> <td>343,8</td> </tr> <tr> <td>2016 год</td> <td>3098,7</td> <td>2119,0</td> <td>979,7</td> </tr> <tr> <td>2017 год</td> <td>2398,3</td> <td>1425,5</td> <td>972,8</td> </tr> <tr> <td>2018 год</td> <td>2728,5</td> <td>1765,0</td> <td>963,5</td> </tr> <tr> <td>2019 год</td> <td>2643,4</td> <td>1495,0</td> <td>1148,4</td> </tr> <tr> <td>2020 год</td> <td>2841,6</td> <td>1901,3</td> <td>940,3</td> </tr> </tbody> </table>		Всего, тыс. рублей	в том числе:		местный бюджет, тыс. рублей	областн ой бюджет , тыс. рублей	2015 год	2006,5	1662,7	343,8	2016 год	3098,7	2119,0	979,7	2017 год	2398,3	1425,5	972,8	2018 год	2728,5	1765,0	963,5	2019 год	2643,4	1495,0	1148,4	2020 год	2841,6	1901,3	940,3
	Всего, тыс. рублей			в том числе:																											
		местный бюджет, тыс. рублей	областн ой бюджет , тыс. рублей																												
2015 год	2006,5	1662,7	343,8																												
2016 год	3098,7	2119,0	979,7																												
2017 год	2398,3	1425,5	972,8																												
2018 год	2728,5	1765,0	963,5																												
2019 год	2643,4	1495,0	1148,4																												
2020 год	2841,6	1901,3	940,3																												

	2021 год	2843,8	1387,2	1456,6
	2022 год	2673,9	1030,8	1643,1
	2023 год	2240,9	1094,4	1146,5
	2024 год	28 657,4	26 375,1	2 282,3
	2025 год	23 356,5	21 074,2	2 282,3
	2026 год	23 236,6	20 954,3	2 282,3
	2027 год	25 365,7	23 083,4	2 282,3
	Итого	124 091,8	105 367,9	18 723,9
Адрес размещения муниципальной программы в сети Интернет	https://kgo66.ru			

РАЗДЕЛ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА И АНАЛИЗ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КАЧКАНАРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

Город расположен в междуречье Иса и Выи (правые притоки Туры) вблизи географической границы Европы и Азии. В рельефе доминирует гора Качканар, давшая свое название городу, который лежит между двумя крупными водоемами и окружен хвойными лесами.

Состояние окружающей среды городского округа тесно связано с такими процессами, как накопление отходов производства и потребления, загрязнение почв, воздушного и водного бассейнов.

Основной объем отходов, образующихся и накапливаемых на территории муниципального образования, приходится на твердые бытовые отходы и отходы горнодобывающей промышленности. Мусороперерабатывающих заводов и мусоросортировочных станций в Качканарском городском округе нет. Размещение отходов производства и потребления осуществляется на специально оборудованных для этих целей полигонах ООО «Поток» и ООО «Энергия».

Использованные люминесцентные лампы, ртутьсодержащие приборы и оборудование собираются в закрытые герметические емкости. После заполнения емкости хранятся во вспомогательных помещениях, вывозятся специализированными предприятиями на договорных условиях.

Источниками загрязнения почвы селитебной территории являются несанкционированные свалки твердых бытовых отходов, которые стихийно образуются на территории городского округа и требуют значительных бюджетных средств на их ликвидацию.

На протяжении многих лет в Качканарском городском округе в должной мере не решается вопрос сбора, хранения и переработки вторичного сырья, в то время, как превышение темпов роста размещения отходов над темпами роста их образования свидетельствует о возрастании техногенной нагрузки на почву и в целом на окружающую природную среду.

Основными источниками негативного воздействия на атмосферный воздух городского округа являются промышленные предприятия, и автотранспорт.

Не менее актуальным вопросом в Качканарском городском округе является качество питьевой воды, потребляемой населением (в том числе из нецентрализованных источников).

Источником хозяйственно-питьевого водоснабжения населения городского является Верхне-Качканарское водохранилище. Зона санитарной охраны водоисточника организована не в полном объеме, отсутствует ограждение.

Источником горячего водоснабжения населения г. Качканар является Нижне-Качканарское водохранилище.

На территории Качканарского городского округа имеется 1 зона рекреации: Нижне-Качканарское водохранилище. Ежегодно здесь проводятся мероприятия, необходимые для поддержания зоны отдыха в соответствии с требованиями санитарного законодательства.

В Качканарском городском округе площадь, занимаемая лесами, составляет 15,226 тыс. га, т.е. 47,8%.

Остальную площадь занимает город, населенные пункты, сельскохозяйственные угодья и дороги.

Леса местного ареала представлены как хвойными породами (сосна, ель, пихта, лиственница, кедр), так и лиственными породами (береза, осина, липа).

Ежегодно на территории городского округа ведется благоустройство нецентрализованных источников водоснабжения.

РАЗДЕЛ 2. ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЦИОНАЛЬНОГО И БЕЗОПАСНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧКАНАРСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ» ДО 2027 ГОДА

Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы «Обеспечение безопасного и рационального природопользования в Качканарском городском округе» до 2027 года» приведены в Приложении № 1 к настоящей Программе.

РАЗДЕЛ 3. ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Для достижения целей Программы и выполнения поставленных задач разработан [план](#) мероприятий, который приведен в Приложении № 2 к муниципальной программе.

Реализация мероприятий Программы осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд.

Механизм реализации программы основан на обеспечении достижения запланированных результатов и величин, установленных показателей в рамках выделяемых, в соответствии программой, финансовых ресурсов из местного бюджета.

Реализация программы позволит поддерживать благоприятное состояние окружающей среды на территории муниципального образования, повысить квалификацию экологических знаний у руководителей и специалистов, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, а также повысить экологическую культуры населения.

Приложение к постановлению Администрации
Качканарского городского округа от 24.06.2024 № 550

ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
реализации муниципальной программы «Обеспечение рационального
и безопасного природопользования в Качканарском городском округе до 2027 года»

№ строки	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы													Источник значений показателей
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Цель 1. Обеспечение благоприятного состояния окружающей среды, как необходимого условия улучшения качества жизни и здоровья населения															
2	Задача 1. Выполнение требований санитарно-эпидемиологического и природоохранного законодательства к содержанию территории городского округа															
3	Площадь территории городского округа, с которой удален мусор	тыс. кв. м/год	не менее 245,1	не менее 420	не менее 1197	не менее 1220	не менее 1220									Фактическая динамика прошлых лет
3.1	Выполнение запланированных мероприятий по санитарной очистке	% от плана на текущий год						100	100	100	100	100	100	100	100	Стратегия социально-экономического развития Качканарского городского округа на период до 2035 года (утв. решением Думы Качканарского городского округа от 12.12.2018 № 127), (далее - Стратегия)
4	Количество ртутных ламп и приборов, вывезенных на демеркуризацию	шт./год	не менее 1500	не менее 1500	не менее 1500	не менее 1500	не менее 1150	не менее 1150	не менее 1400	0	0	0	0	0	0	Стратегия, с учетом потребности и финансового обеспечения
5	Площадь территории городского округа, на которой проведена акарицидная и дератизационная обработка	га/год	не менее 34,06	не менее 65,05	не менее 65,5	не менее 131	не менее 131	не менее 131	не менее 131	не менее 131	не менее 131	Стратегия				
5.1	Количество отходов, вывезенных с несанкционированных свалок	м3/год										не менее 18801,3	не менее 14913,02	не менее 14913,02	не менее 14913,02	Фактическая динамика прошлых лет с учетом потребности и финансового обеспечения
6	Задача 2. Регулирование численности безнадзорных животных															
7	Количество отловленных безнадзорных животных	голов/год	не менее 278	не менее 200	не менее 94	не менее 90	не менее 111	не менее 118	не менее 185	не менее 120	не менее 82	не менее 186	не менее 186	не менее 186	не менее 186	Фактическая динамика прошлых лет с учетом потребности и финансового обеспечения
7.1	Количество утилизированных биологических отходов	кг/год								не менее 1000	не менее 570	не менее 2095	не менее 2095	не менее 2095	не менее 2095	Фактическая динамика прошлых лет с учетом потребности и финансового обеспечения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	Задача 3. Осуществление биотехнических и рыбо-мелиоративных мероприятий, направленных на интенсивное воспроизводство рыбных запасов															
9	Количество особей (личинки) рыб, заселенных в водохранилища	особей (личинки)/ год	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300 000	Стратегия
10	Количество рейдов, направленных на предотвращение браконьерства	рейдов/ год	не менее 50	не менее 98	Стратегия											
11	Наличие технической документации по определению сроков весеннего нерестового периода нерестующих видов рыб в Верхне-Качканарском и Нижне-Качканарском водохранилищах	да/нет	нет	нет	нет	да	Стратегия									
11.1	Наличие технической документации по оценке эффективности естественного воспроизводства сиговых рыб в Нижне-Качканарском водохранилище и подготовке рыбоводно-биологического обоснования по рациональному использованию его рыбных ресурсов	да/нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да	Стратегия						
12	Задача 4. Проведение мероприятий, направленных на предотвращение заболеваемости населения, связанной с употреблением некачественной воды или купанием															
13	Количество обустроенных и (или) отремонтированных источников нецентрализованного водоснабжения	шт./год	0	не менее 4	не менее 3	0	0	не менее 2	0	0	не менее 2	не менее 2	не менее 1	0	0	Стратегия, с учетом потребности и финансового обеспечения
14	Количество исследованных проб воды источников нецентрализованного водоснабжения	шт./год	не менее 15	не менее 9	не менее 9	не менее 9	0	0	0	0	Стратегия, с учетом потребности и финансового обеспечения					
14.1	Количество исследованных источников нецентрализованного водоснабжения	шт./год	0	0	0	0	0	0	0	0	0	не менее 4	не менее 4	не менее 4	не менее 4	Стратегия, с учетом потребности и финансового обеспечения
15	Уровень выполнения мероприятий по предотвращению попадания промышленного и поверхностного стока в Нижне-Качканарское водохранилище (по затратам)	% от плана	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Стратегия, с учетом потребности и финансового обеспечения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
16	Периодичность лабораторных исследований проб воды Нижне-Качканарского водохранилища и пруда в пос. Валериановск, почвы в зоне рекреации	раз/год	не менее 3	Программа производственного лабораторного контроля												
17	Уровень выполнения мероприятий по организации зон санитарной охраны Верхне-Качканарского водохранилища (по затратам)	% от плана	100	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области от 31.10.2017 №1278 "Об установлении границ и режима ЗСО Верхне-Качканарского водохранилища
18	Наличие санитарно-эпидемиологического заключения на использование водного объекта (Нижне-Качканарское водохранилище) в рекреационных целях (с купанием)	да/нет	нет	нет	нет	нет	да	Статья 18 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения"								
19	Задача 5. Охрана, защита и воспроизводство городских лесов и зеленых насаждений															
20	Уровень реализации мероприятий лесохозяйственного регламента (на текущий год)	% от плана	100	100	100	100	0	100	0	0	0	0	0	0	0	Стратегия, с учетом потребности и финансового обеспечения
21	Выполнение запланированных противопожарных мероприятий на текущий год	% от плана	100	100	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Стратегия, с учетом потребности и финансового обеспечения
22	Обеспеченность документацией (в соответствии с требованием действующего законодательства) на запланированные мероприятия	% от плана на текущий год					100	100	0	0	0	0	0	0	0	Стратегия, с учетом потребности и финансового обеспечения
23	Задача 6. Приведение наименований объектов (гидротехнических сооружений) в соответствии с заключением Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области															
24	Наличие разработанной технической документации для внесения изменений в наименования объектов	да/нет	да	Решение Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности КГО												

План мероприятий
по выполнению муниципальной программы «Обеспечение рационального и безопасного природопользования
в Качканарском городском округе до 2027 года»

№ строки	Наименование мероприятия/ Источники расходов на финансирование	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения, тыс. руб.															Номер строки целевых показателей, на достижение которых направлены мероприятия
		Ответственные за реализацию мероприятия	всего	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	ВСЕГО ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ		124091,8	2006,5	3098,7	2398,3	2728,5	2643,4	2841,6	2843,8	2673,9	2240,9	28657,4	23356,5	23236,6	25365,7	x
2	областной бюджет		18723,9	343,8	979,7	972,8	963,5	1148,4	940,3	1456,6	1643,1	1146,5	2282,3	2282,3	2282,3	2282,3	x
3	местный бюджет		105367,9	1662,7	2119,0	1425,5	1765,0	1495,0	1901,3	1387,2	1030,8	1094,4	26375,1	21074,2	20954,3	23083,4	x
4	ПРОЧИЕ НУЖДЫ, ВСЕГО, в том числе:		124091,8	2006,5	3098,7	2398,3	2728,5	2643,4	2841,6	2843,8	2673,9	2240,9	28657,4	23356,5	23236,6	25365,7	x
5	областной бюджет		18723,9	343,8	979,7	972,8	963,5	1148,4	940,3	1456,6	1643,1	1146,5	2282,3	2282,3	2282,3	2282,3	x
6	местный бюджет		105367,9	1662,7	2119,0	1425,5	1765,0	1495,0	1901,3	1387,2	1030,8	1094,4	26375,1	21074,2	20954,3	23083,4	x
7	Мероприятие 1. Содержание территории городского округа в соответствии с санитарными правилами и требованиями природоохранного законодательства	Администрация Качканарского городского округа (далее – Администрация КГО), Муниципальное учреждение «Управление городского хозяйства» (далее – УГХ)	89723,4	159,2	722,1	620,0	480,6	594,0	170,2	304,7	445,0	449,8	24694,2	20206,5	20101,2	20775,9	x
8	местный бюджет		89723,4	159,2	722,1	620,0	480,6	594,0	170,2	304,7	445,0	449,8	24694,2	20206,5	20101,2	20775,9	x
9	1.1. Уборка зеленых зон и детских площадок	УГХ	1872,5	91,1	570,7	482,6	350,6	377,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3
10	местный бюджет		1872,5	91,1	570,7	482,6	350,6	377,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.1
11	1.2. Организация санитарной очистки территории Качканарского городского округа (субботники)	Администрация КГО, УГХ	10156,1	5,0	50,0	40,0	28,4	30,0	40,3	40,4	53,4	42,5	2577,2	2486,5	2381,2	2381,2	
12	местный бюджет		10156,1	5,0	50,0	40,0	28,4	30,0	40,3	40,4	53,4	42,5	2577,2	2486,5	2381,2	2381,2	
15	1.4. Организация приёма, временного хранения и вывоза на демеркуризацию ртутьсодержащих ламп и приборов от населения и муниципальных учреждений КГО	Администрация КГО	272,1	19,3	32,5	40,0	41,6	32,1	30,5	76,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4
16	местный бюджет		272,1	19,3	32,5	40,0	41,6	32,1	30,5	76,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
17	1.5. Акарицидная и дератизационная обработка территории Качканарского городского округа (в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологической службы)	УГХ	4876,3	43,8	68,9	57,4	60,0	154,4	99,4	188,2	391,6	407,3	851,3	851,3	851,3	851,3	5
18	местный бюджет		4876,3	43,8	68,9	57,4	60,0	154,4	99,4	188,2	391,6	407,3	851,3	851,3	851,3	851,3	
18-1	1.6. Обращение с отходами	УГХ	72546,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21265,7	16868,7	16868,7	17543,4	5.1
18-2	местный бюджет		72546,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21265,7	16868,7	16868,7	17543,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	Мероприятие 2. Организация проведения мероприятий по отлову и содержанию животных без владельцев и утилизации биологических отходов	УГХ	22762,2	1117,8	1707,6	1351,9	1347,3	1470	1805,9	1889,1	1796,9	1146,5	2282,3	2282,3	2282,3	2282,3	x
20	областной бюджет		18723,9	343,8	979,7	972,8	963,5	1148,4	940,3	1456,6	1643,1	1146,5	2282,3	2282,3	2282,3	2282,3	x
21	местный бюджет		4038,3	774,0	727,9	379,1	383,8	321,6	865,6	432,5	153,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
22	2.1. Оплата услуг по отлову безнадзорных животных, сбор биологических отходов	УГХ	1530,1	583,24	360,0	144,1	84,6	84,6	84,6	84,6	104,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7
23	областной бюджет		163,2	163,24	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
24	местный бюджет		1366,9	420,0	360,0	144,1	84,6	84,6	84,6	84,6	104,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
25	2.2. Утилизация биологических отходов (с учетом платы за негативное воздействие на окружающую среду)	УГХ	2090,7	420,56	298,9	235,0	299,2	237,0	300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
26	областной бюджет		135,6	135,56	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
27	местный бюджет		1955,1	285,0	298,9	235,0	299,2	237,0	300,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
28	2.3. Ветеринарные услуги (получение ветеринарных сопроводительных свидетельств на трупы животных)	УГХ	232,3	90,0	45,0	0,0	0,0	0,0	0,0	47,9	49,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
29	областной бюджет		45,0	45,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
30	местный бюджет		187,3	45,0	45,0	0,0	0,0	0,0	0,0	47,9	49,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
31	2.4. Приобретение материалов для отлова безнадзорных животных	УГХ	48,0	24,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
32	местный бюджет		48,0	24,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
33	2.5. Осуществление государственного полномочия Свердловской области в сфере организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев	УГХ	17267,6	0,0	979,7	972,8	963,5	1148,4	1421,3	1456,6	1252,7	910,2	2040,6	2040,6	2040,6	2040,6	
34	областной бюджет		16786,6	0,0	979,7	972,8	963,5	1148,4	940,3	1456,6	1252,7	910,2	2040,6	2040,6	2040,6	2040,6	
34-1	местный бюджет		481,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	481,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
35	2.6. Осуществление государственного полномочия Свердловской области по организации проведения на территории Свердловской области мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных	УГХ	1593,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	390,4	236,3	241,7	241,7	241,7	241,7	7.1
36	областной бюджет		1593,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	390,4	236,3	241,7	241,7	241,7	241,7	
35	Мероприятие 3. Охрана и воспроизводство рыбных запасов	Администрация КГО	2251,9	75,0	80,0	90,0	180,0	94,9	98,4	198,3	200,0	199,3	209,0	209,0	209,0	409,0	x
36	местный бюджет		2251,9	75,0	80,0	90,0	180,0	94,9	98,4	198,3	200,0	199,3	209,0	209,0	209,0	409,0	x
37	3.1. Зарыбление Нижне-Качканарского и Верхне-Качканарского водохранилищ	Администрация КГО	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	9
38	местный бюджет		200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	200,0	
39	3.2. Организация мероприятий по охране рыбных запасов	Администрация КГО	1852,9	75,0	80,0	90,0	81,0	94,9	98,4	98,3	200,0	199,3	209,0	209,0	209,0	209,0	10
40	местный бюджет		1852,9	75,0	80,0	90,0	81,0	94,9	98,4	98,3	200,0	199,3	209,0	209,0	209,0	209,0	
41	3.3. Выполнение мероприятий по определению сроков весеннего нерестового периода нерестующих видов рыб в Верхне-Качканарском и Нижне-Качканарском водохранилищах	Администрация КГО	99,0	0,0	0,0	0,0	99,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
42	местный бюджет		99,0	0,0	0,0	0,0	99,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
43	3.4. Оценка эффективности естественного воспроизводства сиговых рыб в Нижне-Качканарском водохранилище и подготовка рыбоводно-биологического обоснования по рациональному использованию его рыбных ресурсов	УГХ	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11 11.1
44	местный бюджет		100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
45	Мероприятие 4. Водохозяйственные и водоохранные мероприятия	Администрация КГО, УГХ	5065,8	226,36	302,5	151,9	620,6	144,2	223,0	194,2	224,5	445,3	951,9	658,7	644,1	278,5	x
46	местный бюджет		5065,8	226,36	302,5	151,9	620,6	144,2	223,0	194,2	224,5	445,3	951,9	658,7	644,1	278,5	x

