



Наименование	Инвестиции на реализацию Программы, тыс. руб.					
	Итого	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024-2035 годы
Устройство инженерно-технических средств охраны котельной № 8 установленной мощностью 19 МВт, расположенной по адресу: г. Арамиль, ул. 1 Мая, 79-Б, для обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объекта тепло-энергетического комплекса	7955,00	0	0	0	0	7955,00
Реконструкция тепловых сетей, присоединенных к котельной № 11 установленной мощностью 1 МВт, расположенной по адресу: пос. Арамиль, ул. Ломоносова, 4Б, с целью повышения надежности и энергоэффективности потребителей	780,00	0	0	0	0	780,00
Строительство блочно-модульной газовой котельной, установленной мощностью 6,0 МВт, расположенной по адресу: г. Арамиль, в границах улиц Карла Маркса и Космонавтов, с использованием современного и высокотехнологичного отечественного и импортного оборудования с установкой автоматизированной системы управления технологического процесса и комплексной системы учета энергоресурсов, взамен энергетически неэффективной котельной АО «ААРЗ»	53400,00	0	0	0	0	53400,00
Строительство и реконструкция тепловых сетей присоединенных к котельной АО «ААРЗ», в связи с строительством новой блочно-модульной газовой котельной установленной мощностью 6,0 МВт, расположенной по адресу: г. Арамиль, в границах улиц Карла Маркса и Космонавтов.	14971,00	0	0	0	0	1497,00
Проектирование и строительство автоматизированного коммерческого учета тепловой энергии и ГВС по конечным потребителям и комплексной системы учета энергоресурсов на источниках тепловой энергии, для контроля в автоматическом режиме распределение тепловой энергии от источника до потребителей	109700,00	0	0	0	0	109700,00
Итого, по Программе инвестиционных проектов в теплоснабжении	508814,77	0	27928,00	0	0	480886,77
Программа инвестиционных проектов в газоснабжении						
Задача 1: Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем						
Инвентаризация бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов. Организация постановки объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества. Признание права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимого имущества	200	0	0	0	0	200
Задача 2: Перспективное планирование развития коммунальных систем						
Разработка схемы газоснабжения Арамильского городского округа	0	0	0	0	0	0
Задача 3: Разработка мероприятий по строительству, комплексной реконструкции и модернизации системы коммунальной инфраструктуры						
Проект: Реконструкция/ строительство сетей и техническое перевооружение (ГРП, другие источники либо головные объекты газоснабжения)						
Строительство газопровода высокого давления от ГРП-9 с установкой ГРПШ и закольцовкой газопроводов низкого давления по ул. Мира, ул. Советская, ул. Революции, с. Патруши, Сысертского городского округа, Свердловской области	35000	0	0	0	0	35000
Строительство газопровода по проекту «Газоснабжение потребителей по ул. Свободы, ул. Трудовая, ул. Заветы Ильича в городе Арамиль и по ул. Станционная в поселке Арамиль Арамильского городского округа»	23300	0	0	23300	0	0
Итого, по Программе инвестиционных проектов в газоснабжении	58500	0	0	23300	0	35200
Программа инвестиционных проектов в водоснабжении						
Задача 1: Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем водоснабжения						
Инвентаризация бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов. Организация постановки объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества. Признание права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимого имущества	200	0	0	0	0	200
Задача 2: Перспективное планирование развития коммунальных систем						
Актуализация схемы водоснабжения и водоотведения Арамильского городского округа	0	0	0	0	0	0
Задача 3: Разработка мероприятий по строительству, комплексной реконструкции и модернизации системы коммунальной инфраструктуры						
Проект. Развитие головных объектов системы водоснабжения						
Реконструкция системы централизованного питьевого водоснабжения с установкой системы водоподготовки в районе ул. Рабочая, г. Арамиль, Свердловской области (строительство станции водоподготовки (фильтровальная станция), производительностью 600 м3/сут, реконструкция четырех действующих скважин (ул. Заветы Ильича, 41, г. Арамиль, пер. Речной, 2А, г. Арамиль, ул. Рабочая, 144А, г. Арамиль, ул. Клубная, 57, г. Арамиль), реконструкция двух резервуаров чистой воды 250 м3, прокладка водоводов, общей протяженностью 10 км, диаметром 160 мм), Разработка и утверждение проектов ЗСО	432000	0	0	32000,00	250000	150000
реконструкция скважины № 4/4, пос. Светлый, ул. Кольцевая, 2 А. Разработка и утверждение проектов ЗСО	13350	0	0	3500	9850	0
Строительство скважин в мкр. «Теплое поле». Разработка и утверждение проектов ЗСО	90500	0	0	10000	60000	20500
Разработка и утверждение проектов ЗСО	800	400	400	0	0	0
Разработка новых месторождений источников питьевого водоснабжения: в пос. Седелниково (Бородулинский участок) и в Бобровском поисковом участке (Исетский - 3)	60000	0	0	0	0	60000
Реконструкция, проведение технического аудита и пуско-наладочных работ насосных станций второго подъема «Ожняя горка», «Садовая, 10»	10000	0	0	0	0	10000
Строительство камер переключений на магистральном водоводе d=150 - 2 шт., с установкой запорной арматуры d=150- 6 шт.	4280	0	4280	0	0	0
Строительство нового водозаборного узла и разводящих сетей для мкр. Гарнизон, мощностью 1300-1500 куб.м./сут.	30000	0	0	0	0	30000
Строительство нового водозаборного узла и разводящих сетей для п. Светлый, мощностью 500-700 куб.м./сут.	25000	0	0	0	0	25000
Строительство участка водопроводной сети в мкр. АЗПМ Dy 100, протяженностью 450м, с целью закольцовки системы	20681	0	0	0	0	20681
Повышение эксплуатационной производительности скважин методом акустического воздействия	630	0	0	0	0	630
Проект. Реконструкция водопроводных сетей и сооружений						
Строительство участка водопроводной сети d=150 мм от насосной станции II- подъема, расположенной по ул. Садовая, 10 до ул. Рабочая, 110	6074	0	0	0	0	6074
Перекладка участка трубопровода по ул. Рабочая	2143	0	2143	0	0	0
Перекладка участка трубопровода по ул. Октябрьская	3561	0	2308	0	0	1253
Перекладка участка трубопровода по ул. Энгельса	539	539	0	0	0	0
Перекладка участка трубопровода по ул. Красноармейская	1418	0	1418	0	0	0
Перекладка участка трубопровода по ул. Курчатова	2044	2044	0	0	0	0
Перекладка участка трубопровода по ул. Школьная	1648	0	0	648	1000	0
Перекладка участка трубопровода по ул. Мира	2143	0	2143	0	0	0
Перекладка участка трубопровода по ул. Комсомольская	1319	0	0	319	1000	0
Перекладка участка трубопровода по ул. 1 Мая	857	0	0	0	857	0
Перекладка участка трубопровода по ул. Малышева	989	0	0	0	989	0
Перекладка участка трубопровода по ул. Калинина	2736	0	0	0	0	2736
Перекладка участка трубопровода по ул. Чапаева	1813	0	0	0	0	1813
Прокладка участка трубопровода по ул. Народной Воли	3644	0	0	1822	1822	0
Прокладка участка трубопровода по пер. Дорожный	2429	0	0	0	2429	0
Прокладка участка трубопровода по ул. Авиационная	2024	0	0	0	0	2024
Прокладка участка трубопровода по ул. Пролетарская	4455	0	0	0	0	4455
Прокладка участка трубопровода по ул. Колхозная	3240	0	0	0	0	3240
Прокладка участка трубопровода по ул. Горького	9314	0	0	0	0	9314
Прокладка участка трубопровода по ул. Мичурина	3240	0	0	0	0	3240
Прокладка участка трубопровода по пер. Степной	5669	0	0	0	0	5669
Прокладка участка трубопровода по пер. Прибрежный	5986	0	0	0	0	5986
Прокладка участка трубопровода по ул. Чкалова	4049	0	0	0	0	4049
Прокладка участка трубопровода по ул. Карла Либкнехта	1214	0	0	0	0	1214
Прокладка участка трубопровода по ул. Карла Маркса	3644	0	0	0	0	3644
Прокладка двух линий водовода по ул. Карла Маркса	10340	0	0	0	0	10340
Прокладка участка трубопровода по ул. Набережная	3644	0	0	0	0	3644
Прокладка участка трубопровода по ул. Демьяна Бедного	3644	0	0	0	0	3644
Реконструкция участка трубопровода по ул. Исетская	1457	0	0	0	0	1457
Прокладка участка трубопровода по ул. 8 Марта	3627	0	0	0	0	3627
Прокладка участка трубопровода по ул. Щорса	329	0	0	0	0	329
Прокладка участка трубопровода по пер. Восточный	329	0	0	0	0	329
Прокладка участка трубопровода по ул. Садовая	824	0	0	0	0	824
Прокладка участка трубопровода по ул. Химиков	1648	0	0	0	0	1648
Прокладка участка трубопровода по ул. Лесная	1648	0	0	0	0	1648
Прокладка участка трубопровода по ул. Дружбы	824	0	0	0	0	824
Прокладка участка трубопровода по ул. Луговая	1319	0	0	0	0	1319
Прокладка участка трубопровода по ул. Отдыха	659	0	0	0	0	659
Прокладка участка трубопровода по территории ГБУЗ СО «АГБ»	2968	0	0	0	0	2968
Прокладка участка трубопровода по ул. Ясная	1648	0	0	0	0	1648
Прокладка участка трубопровода по ул. Новая	263	0	0	0	0	263
Прокладка участка трубопровода по ул. Ленина	1648	0	0	0	0	1648
Прокладка участка трубопровода по ул. Свердлова	164	0	0	0	0	164
Прокладка участка трубопровода по ул. Мира	131	0	0	0	0	131
Прокладка участка трубопровода по ул. 9 Мая	659	0	0	0	0	659
Прокладка участка трубопровода по ул. Советская	1319	0	0	0	0	1319
Прокладка участка трубопровода по ул. Бажова	1978	0	0	0	0	1978
Прокладка участка трубопровода по пер. Речной	494	0	0	0	0	494
Прокладка дюкера, Д=200 мм	1107	0	0	0	0	1107
Прокладка дюкера, Д=400 мм	1625	0	0	0	0	1625

Наименование	Инвестиции на реализацию Программы, тыс. руб.					
	Итого	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024-2035 годы
Строительство камеры переключения на магистральном водоводе от скважин №2/3866, №5/6949, №4/6159 с установкой запорной арматуры	404	0	0	0	404	0
Прокладка нового водовода по адресу: ул. Малышева-Красноармейская до ул. Красноармейская, 59 с устройством новых колодцев 21 шт.	9600	0	0	0	9600	0
Прокладка нового водовода по адресу: ул.Октябрьская,11-59 и ул. Октябрьская 73-127	7386	0	7386	0	0	0
Прокладка нового водовода по адресу: ул. Калинина, 7-41	3914	0	3914	0	0	0
Строительство участка водовода Ду =110 мм протяженностью 0,3 км от ул. Ломоносова, до ул. Заводская, пос. Арамиль	3309	0	0	0	0	3309
Повышение эксплуатационной производительности скважин методом акустического воздействия	630	0	0	0	0	630
Прокладка участка трубопровода по ул. Кооперативная	665	0	665	0	0	0
Прокладка участка трубопровода по ул. Ломоносова	5986	0	0	5986	0	0
Прокладка участка трубопровода по ул. Центральная	2993	0	0	0	0	2993
Прокладка участка трубопровода по ул. Станционная 15, 17, 20	601	601	0	0	0	0
Задача 4: Повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования						
корректировка технического задания для инвестиционной программы АО «Предприятие водопроводно-канализационного хозяйства Свердловской области» в сфере водоснабжения	0	0	0	0	0	0
Разработка технико-экономических обоснований в целях внедрения энергосберегающих технологий для привлечения внебюджетного финансирования	0	0	0	0	0	0
Итого, по Программе инвестиционных проектов в водоснабжении	843317,00	3584,00	24657,00	54275,00	337951,00	424650,00
Программа инвестиционных проектов в водоотведении						
Задача 1: Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем водоотведения						
Инвентаризация бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов. Организация постановки объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества. Признание права муниципальной собственности на бесхозяйные объекты недвижимого имущества	200	0	0	0	0	200
Задача 2: Перспективное планирование развития коммунальных систем						
Актуализация схемы водоснабжения и водоотведения Арамильского городского округа	0	0	0	0	0	0
Задача 3: Разработка мероприятий по строительству, комплексной реконструкции и модернизации системы коммунальной инфраструктуры водоотведения						
Проект. Строительство и реконструкция сооружений и головных насосных станций системы водоотведения на перспективу						
Строительство централизованной системы водоотведения поселка Арамиль с подключением в централизованную систему водоотведения поселка Светлый, частичная реконструкция очистных сооружений пос. Светлый (в состав проекта входит мероприятие по прокладке самотечного канализационного трубопровода по ул. Заводская, пос. Арамиль с устройством канализационных колодцев)	311569	0	0	210569	101000	0
Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод, мощностью 5000 куб.м./сут., по адресу: пер. Речной, 1А, г. Арамиль, Свердловской области и строительство канализационных сетей от мкр. «Теплое поле» до новых очистных сооружений	886398,10	0	42814,2	229185,0	304041,7	310356,94
Реконструкция КНС № 1, КНС № 2, КНС № 3 со сливной станцией, с внедрением АСОДУ, с заменой насосов на энергоэффективные	21000	0	0	0	0	21000
Строительство централизованной системы водоотведения поверхностных стоков в г. Арамиль	50000	0	0	0	0	50000
Строительство 4 локальных очистных сооружений поверхностных стоков, строительство ливневых канализационных трубопроводов	100000,00	0	0	0	00	100000,00
Проект. Реконструкция и модернизация линейных объектов водоотведения						
Прокладка канализационного коллектора по пер. Светлый, г. Арамиль	3760	0	0	0	3760	0
Прокладка канализационного коллектора по ул. Авиационная, г. Арамиль	2000	0	0	2000	0	0
Прокладка канализационного коллектора по ул. Пролетарская, г. Арамиль	8800	0	0	0	8800	0
Прокладка канализационного коллектора по ул. Д. Бедного, г. Арамиль	1600	0	0	0	0	1600
Прокладка канализационного коллектора по ул. Колхозная, г. Арамиль	1600	0	0	0	0	1600
Прокладка канализационного коллектора по ул. Мичурина, г. Арамиль	5600	0	0	0	5600	0
Прокладка канализационного коллектора по пер. Степной, г. Арамиль	1600	0	0	0	0	1600
Прокладка канализационного коллектора по пер. Карла Маркса, г. Арамиль	3033	0	0	0	0	3033
Прокладка канализационного коллектора по ул. Чкалова, г. Арамиль	8800	0	0	0	0	8800
Прокладка канализационного коллектора по ул. Мира, г. Арамиль	5600	0	0	0	0	5600
Прокладка канализационного коллектора по ул. Комсомольская, г. Арамиль	5600	0	0	0	0	5600
Прокладка канализационного коллектора по ул. Октябрьская, г. Арамиль	12000	0	0	0	0	12000
Прокладка канализационного коллектора по ул. Декабристов, г. Арамиль	4000	0	0	0	0	4000
Прокладка канализационного коллектора по ул. Солнечная, г. Арамиль	2400	0	0	0	0	2400
Прокладка канализационного коллектора по ул. Парковая, г. Арамиль	3200	0	0	0	0	3200
Прокладка канализационного коллектора по ул. Свободы, г. Арамиль	5600	0	0	0	0	5600
Прокладка канализационного коллектора по ул. Советская, г. Арамиль	2400	0	0	0	0	2400
Прокладка канализационного коллектора по ул. Пушкина, г. Арамиль	5200	0	0	0	0	5200
Прокладка канализационного коллектора по пер. Речной, г. Арамиль	5600	0	0	0	0	5600
Прокладка канализационного коллектора по ул. Щорса, г. Арамиль	5600	0	0	0	0	5600
Прокладка канализационного коллектора по ул. Дружбы, г. Арамиль	2000	0	0	0	0	2000
Прокладка канализационного коллектора по ул. Клубная, г. Арамиль	800	0	0	0	0	800
Прокладка канализационного коллектора по ул. Тихая, г. Арамиль	4000	0	0	0	0	4000
Прокладка канализационного коллектора по ул. Отдыха, г. Арамиль	2000	0	0	0	0	2000
Санация и реконструкция дюкеров	1980	0	500	500	980	0
Реконструкция коллектора по ул. Ленина от дома № 1 до ул. Курчатова	5600	0	0	0	0	5600
Реконструкция коллектора по ул. Рабочая, от колодца, в районе МБОУ «СОШ № 4» до скважины ул. Рабочая 144-А	1600	0	0	1600	0	0
Строительство сетей водоотведения мкр. АЗИМ с реконструкцией КНС 4 (увеличение пропускной способности)	21600	0	0	0	1600	20000
Прокладка канализационного коллектора по ул. Кольцевая, пос. Светлый	9280	0	0	0	0	9280
Прокладка канализационного коллектора по территории новой застройки пос. Светлый	33600	0	0	0	0	33600
Реконструкция КНС № 1, КНС № 2, КНС «Школа», КНС «Больница», КНС пос. Светлый, с внедрением АСОДУ, с заменой насосов на энергоэффективные.	21000	0	0	0	0	21000
Задача 4: Повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования						
корректировка технического задания для корректировки инвестиционной программы АО «Предприятия водопроводно-канализационного хозяйства Свердловской области» в сфере водоотведения	0	0	0	0	0	0
Разработка технико-экономических обоснований в целях внедрения энергосберегающих технологий для привлечения внебюджетного финансирования	0	0	0	0	0	0
Итого, по Программе инвестиционных проектов в водоотведении	2 466 620,1	0	43 314,2	443 854	425 781,7	1 640 298,60
Программа инвестиционных проектов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами						
Задача 1: Перспективное планирование развития коммунальных систем						
Актуализация схемы генеральной очистки территории Арамильского городского округа	0	0	0	0	0	0
Задача 2: Разработка мероприятий по строительству, комплексной реконструкции и модернизации системы коммунальной инфраструктуры						
Приобретение мусорных контейнеров и модернизация/ обустройство контейнерных площадок для сбора мусора	8700,00	0	900,00	900,00	900,00	6000,00
Рекультивация полигона ТБО г. Арамиль, ул. Пролетарская, д. 86а, выполнение проектных работ	76 513,50	2988	0	46 018,7	27 506,8	0
Задача 3: Повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры муниципального образования						
Внедрение раздельного (дualного) сбора мусора	0	0	0	0	0	0
Задача 4: Обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей						
Формирование экологической культуры населения через систему экологического образования, просвещения, СМИ	140	5	5	5	5	120
Итого, по Программе инвестиционных проектов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами	85 353,50	2993,00	905,00	46 923,7	28 411,80	6120,00
Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
Задача 1. Обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей						
Проект: Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в части жилищного фонда и бюджетного сектора						
Капитальный ремонт общего имущества многоквартирных домов Арамильского городского округа	689965,00	11 396	0	2 384	112 033	564 152
Капитальный ремонт объектов бюджетной сферы Арамильского городского округа	23066,00	10127	9 559	1580	900	900
Установка приборов учета потребления коммунальных ресурсов в многоквартирных жилых домах	0	0	0	0	0	0
Итого, по мероприятиям по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	713 031,00	21 523	9559	3 964	112 933	565 052
Всего по общей программе инвестиционных проектов Арамильского городского округа	4821762,47	31100	107363,2	589244,2	905077,5	3188977