



Строительство централизованной системы водоотведения поселка Арамиль с включением 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 обустройством канализационных колодцев)	311569	0	0	210569	101000	0
Строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых сточных вод, мощностью 3000 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. Белого, 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. Мичуринна, г. Арамиль	5600	0	0	0	5600	0
Прокладка канализационного коллектора по пер. Стенной, 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. Нушкина, 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. Шорса, г. Арамиль	5600	0	0	0	0	5600
Прокладка канализационного коллектора по ул. Друбы, 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 докеров	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 (двухного) 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

Таблица 7.2

График выполнения мероприятий Программы

Наименование	График выполнения работ					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2035
Программа инвестиционных проектов в электроснабжении						
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						
Разработка электронной перспективной схемы электроснабжения Арамильского городского округа						
Строительство электросетевого комплекса в жилом районе для многодетных семей «Теплое поле»						
Строительство отпайки от ВЛ 10кВ «Западная», на КТП-71157 Красноармейская, ВЛ- 0,4 «Короткая» (электроснабжения ВРУ-0,4 кВ, находящаяся по адресу: Свердловская область, Сысертский район, г. Арамиль, ул. Красноармейская, д. 59)						
Строительство ЛЭП и ТП в центральной части г. Арамиль для заявителей коммерческого назначения, для обеспечения осваиваемых территорий						
Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. «КЭЧ», с выносом из зоны жилой застройки и заменой ветхих опор на ж/б опоры						
Реконструкция ВЛ -04 кВ ТП-7040 ф. «Кирова», входящий в электросетевой комплекс ПС						
Реконструкция сетей электроснабжения						
Программа инвестиционных проектов в теплоснабжении						
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						
Актуализация схемы теплоснабжения Арамильского городского округа						
Выполнение проектных работ по объекту: «Строительство блочно-модульной котельной мощностью 2,5 МВт с подводящими инженерными сетями» (проектно-изыскательские работы, государственная экспертиза)						
Строительство блочно-модульной газовой котельной в п. Светлый установленной мощностью 8,0 МВт с использованием современного и высокотехнологичного отечественного и импортного оборудования с установкой автоматизированной системы управления технологического процесса и комплексной системы учета энергоресурсов взамен энергетически неэффективных котельных: котельной № 1 в пос. Светлый, дом 56 установленной мощностью 4,58 МВт и котельной № 2 в п. Арамиль ул. Станционная, 12-Б установленной мощностью 7,2 МВт						

Наименование	График выполнения работ					
	2020	2021	2022	2023	2024	2025-2035
Реконструкция тепловых сетей с применением энергоэффективных пред изолированных трубопроводов в пос. Светлый и в п. Арамиль при строительстве блочно-модульной котельной в пос. Светлый проектной мощностью 8,0 МВт (осуществление мероприятий по объединению тепловых сетей от котельной № 1 в пос. Светлый, 56 установленной мощностью 4,58 МВт и котельной № 2 в п. Арамиль ул. Станционная, 12-Б установленной мощностью 7,2 МВт)						
Строительство блочно-модульной газовой котельной установленной мощностью 11,6 МВт, расположенной по адресу: г. Арамиль, ул. Красноармейская, 118, 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 № 5 в г. Арамиль, ул. Красноармейская, 118						
Реконструкция существующей котельной № 6 установленной мощностью 12 МВт, расположенной по адресу: г. Арамиль, ул. Лесная, 13-А, с заменой основного и вспомогательного оборудования (2 котла, теплообменники ГВС, насосное оборудование, внутреннее газоснабжение), автоматизированной системы управления технологического процесса и комплексной системы учета энергоресурсов. Реконструкция распределительного коллектора тепловой энергии и ГВС, расположенного в тепловом пункте по адресу: г. Арамиль, ул. Лесная, 13-Б.						
Реконструкция котельной № 7 установленной мощностью 1,8 МВт, расположенной по адресу: г. Арамиль, ул. Мира, 6А/2, с заменой основного и вспомогательного оборудования						
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						
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						
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»						
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.						
Проектирование и строительство автоматизированного коммерческого учёта 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						
Программа инвестиционных проектов в газоснабжении						
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						
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						
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»						
Программа инвестиционных проектов в водоснабжении						
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						
Актуализация схемы водоснабжения Арамильского городского округа						
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						
реконструкция скважины № 4/4, пос. Светлый, ул. Кольцевая, 2 А. Разработка и утверждение проектов ЗСО						
Строительство скважин в мкр. «Теплое поле». Разработка и утверждение проектов ЗСО						
Разработка новых месторождений источников питьевого водоснабжения:						
в пос. Седельниково (Бородулинский участок) и в Боровском поисковом участке (Исетский - 3)						
Реконструкция, проведение технического аудита и пуско-наладочных работ насосных станций второго подъема «Южная горка», «Садовая, 10»						
Строительство камер переключений на магистральном водоводе d=150 - 2 шт., с установкой запорной арматуры d=150- 6 шт.						
Строительство нового водозаборного узла и разводящих сетей для мкр. Гарнизон, мощностью 1300-1500 куб.м./сут.						