

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

« 11 » \_\_\_\_\_ 12 \_\_\_\_\_ 20 23

№ \_\_\_\_\_ 3717

Об утверждении плана создания  
объектов инвестиционной  
инфраструктуры в муниципальном  
образовании городской округ  
Сургут Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
на 2024 год и плановый  
период 2025 – 2026 годов

В соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 26.06.2020 № 59-оз «О государственной поддержке инвестиционной деятельности, защите и поощрении капиталовложений в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 05.04.2013 № 106-п «О плане создания объектов инвестиционной инфраструктуры в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», распоряжениями Администрации города от 30.12.2005 № 3686 «Об утверждении Регламента Администрации города», от 29.12.2018 № 2463 «Об утверждении порядка формирования плана создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ город Сургут и отчета о его реализации», от 21.04.2021 № 552 «О распределении отдельных полномочий Главы города между высшими должностными лицами Администрации города», в целях создания механизмов, обеспечивающих повышение инвестиционной привлекательности муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

1. Утвердить план создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2024 год и плановый период 2025 – 2026 годов согласно приложению 1.

2. Утвердить план создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского

автономного округа – Югры, создаваемых без участия средств бюджета города в 2024 – 2026 годах, согласно приложению 2.

3. Департаменту массовых коммуникаций и аналитики разместить настоящее распоряжение на официальном портале Администрации города: [www.admsurgut.ru](http://www.admsurgut.ru).

4. Муниципальному казенному учреждению «Наш город» опубликовать (разместить) настоящее распоряжение в сетевом издании «Официальные документы города Сургута»: [docsurgut.ru](http://docsurgut.ru).

5. Настоящее распоряжение вступает в силу с 01.01.2024 и действует по 31.12.2024.

6. Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой.

Заместитель Главы города

А.М. Кириленко

Приложение 1  
к распоряжению  
Администрации города  
от 11.12.2023 № 3717

План  
создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ Сургут  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2024 год и плановый период 2025 – 2026 годов

Название объекта капитальных вложений	Краткое описание объекта капитальных вложений	Вид деятельности (проектирование, строительство, реконструкция, приобретение)	Стоимость объекта (сметная или предполагаемая) капитальных вложений (тыс. руб.)	Форма осуществления капитальных вложений (бюджетные инвестиции/ субсидии)	Наименование главного распорядителя бюджетных средств, муниципального заказчика (получателя субсидии) (или юридического лица, которому переданы полномочия муниципального заказчика)	Общий объем капитальных вложений, в том числе по источникам (тыс. руб.)				Срок строительства (реконструкции), приобретения объекта капитальных вложений		Текущее состояние объекта капитальных вложений		Вид работ	Социальный, бюджетный экономический эффект (чел., тыс. руб.)	Мощность объекта	Информация о ближайших точках подключения к объектам энергетической и коммунальной инфраструктуры	Координаты
						всего	средства местного бюджета	средства межбюджетных трансфертов	внебюджетные источники	год начала	год окончания	стадия проекта	описание					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1. Инженерные сети и подъездные пути к СОШ в мкр. 30А	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, снижение нагрузки на существующие городские магистрали, повышение транспортной и пешеходной доступности территорий районов вновь формирующейся городской застройки города – мкр. 30А, повышение комфорта и удобства поездок, уменьшение риска ДТП за счет улучшения качественных показателей сети дорог, обеспечение доступа к средней общеобразовательной школе, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства в мкр. 30А	строительство	61 634,85	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	61 634,85	61 634,85	0,00	0,00	2020	2025	строительство	выполнение работ по строительству подъездных путей, устройство инженерных сетей	СМР	размещение прожекторной части, тротуаров, сетей наружного освещения, сетей теплоснабжения, парковочной площадки, озеленение свободных от застройки участков	0,13 км. (уточнена при проектировании)	ливневая канализация – 30 м.; точка подключения ливневой канализации расположена в границах проектирования объекта электроосвещение – 14 м.	x=983090,1903 y=3575793,2974 x=983510,3185 y=3575851,5663
2. Участок дороги с инженерными сетями в мкр. № 35-А г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании, увеличение протяженности автомобильных дорог	проектирование, строительство	254 458,34	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	254 458,34	254 458,34	0,00	0,00	2024 (ПИР) 2024 (СМР)	2024 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР – 2024, СМР – 2024-2026	ПИР СМР	организация дорожного движения	0,38 км.	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
3. Спортивное ядро в мкр. № 35-А г. Сургуте. Спортивный центр с административно-бытовыми помещениями	здание спортивного центра двухэтажное, прямоугольной в плане форма, с выступающими объемами входных тамбуров. Крыша двухскатная с организованным наружным водоотводом, наружной пожарной лестницей. Проектируемый центр является объектом спорта и предназначен для проведения тренировочных занятий по физической культуре, а также проведения физкультурно-массовых и зрелищных мероприятий	проектирование, строительство	167 711,87	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	167 711,87	167 711,87	0,00	0,00	2019	2024	строительство	строительство здания и сетей инженерно-технического обеспечения	ПИР, СМР	количество создаваемых рабочих мест – 24 шт. ед., количество занимающихся спортсменами 540 чел./день	3100 кв.м. (уточнена при проектировании)	бытовая, производственная канализация – 60,5 м.; сети электроснабжения, хот. питьевой водопровод, тепловые сети – подключение в границах земельного участка объекта; сети связи – 982 м.	бытовая, производственная канализация (x= 983847,57 y=3574461,06); хот. питьевой водопровод (x=983912,69 y=3574587,04); сети электроснабжения (x=983983,5 y=3574597,9); тепловые сети (x=983849,4 y=3574519,7); сети связи (x=984003,34 y=3574592,44)
4. Магистральная дорога на участках: ул. 16 «ЮР» от ул. 3 «ЮР» до примыкания к ул. Никольская; ул. 3 «ЮР» от ул. 16 «ЮР» до 18 «ЮР»; ул. 18 «ЮР» от 3 «ЮР» до примыкания к ул. Энгельса в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, снижение нагрузки на существующие городские магистрали, повышение транспортной доступности территорий восточной окраины города, повышение	строительство	1 454 686,32	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	1 454 686,32	156 606,11	1 298 080,21	0,00	2020 – 2022 (ПИР)	2022 – 2024 (СМР)	строительство	выполнение ПИР в период с 2020 по 2022, СМР – 2022 – 2024	СМР	организация дорожного движения и выполнение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп; размещение прожекторной части, тротуаров, велосодорожек, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	1,30225 км. (уточнена при проектировании)	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется

	комфорта и удобства поездок, уменьшение риска ДТП за счет улучшения качественных показателей сети дорог, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства																		
5. Участок набережной протоки Кривуля в г. Сургуте	строительство набережной с устройством рекреационной зоны	строительство	3 820 497,10	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	3 820 497,10	782 395,91	3 038 101,19	0,00	2020 (ПИР) 2022 (СМР)	2022 (ПИР) 2024 (СМР)	строительство	выполнение ПИР в период с 2020 по 2022, СМР – 2022 – 2024	СМР	в целях реализации проекта «Научно-технологический центр», а также создание дополнительной рекреационной зоны для города Сургута	1,560 км. (определено при проектировании)	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется	
6. Улица Тюменская от ул. Сосновой до ул. Монтажник в г. Сургуте	развитие улично-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	93 736,69	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	93 736,69	93 736,69	0,00	0,00	2020-2021 (ПИР)	2023 – 2024 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2020 – 2021, СМР 2023-2024	СМР	в целях проезда к возводимым микрорайонам города, а также транспортной доступности к социальным объектам	625 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется	
7. Проезд Мунарева на участке от пр. Комсомольский до ул. Мелик-Карамова в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, снижение нагрузки на существующие городские магистрали, повышение транспортной доступности территорий восточной окраины города, повышение комфорта и удобства поездок, уменьшение риска ДТП за счет улучшения качественных показателей сети дорог, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	245 692,30	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	245 692,30	245 692,30	0,00	0,00	2021 (ПИР)	2023 (ПИР) 2023-2025 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2023, СМР 2023 – 2025	ПИР СМР	организация дорожного движения и выполнение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп; размещение проезжей части, тротуаров, велодорожек, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	0,540 км.	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется	
8. Улица Киртбая от пр. Ленина до ул. 1 «З» в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, снижение нагрузки на существующие городские магистрали, повышение транспортной доступности, повышение комфорта и удобства поездок, уменьшение риска ДТП за счет улучшения качественных показателей сети дорог, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	1 008 559,30	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	1 008 559,30	1 008 559,30	0,00	0,00	2021 (ПИР) 2024 (СМР)	2023 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2023, СМР в 2024 – 2026	ПИР СМР	организация дорожного движения и выполнение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп; размещение проезжей части, тротуаров, велодорожек, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	1,06 км.	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется	
9. Водоснабжение поселка Кедровый-1, г. Сургут	создание условий для развития жилищного строительства, обеспечение территорий города сетями водо- и пожаротушения, организация системы хозяйственно-бытового и пожарного водоснабжения поселка	проектирование, строительство	39 294,41	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	39 294,41	39 294,41	0,00	0,00	2022 (ПИР) 2023 (СМР)	2022 (ПИР) 2024 (СМР)	ПИР, СМР	выполнение ПИР в 2022, выполнение СМР в 2023 – 2024	ПИР СМР	водопроводные сети, условия для индивидуального жилищного строительства, будет способствовать улучшению условий проживания, обеспечит нормативные требования пожарной безопасности; выполнение нормативных требований пожарной безопасности, оперативное пожаротушение зданий и сооружений в полном объеме	700 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется	
10. Водоснабжение по ул. Речная в г. Сургуте	создание условий для развития жилищного строительства, обеспечение территорий города сетями водо- и пожаротушения, организация системы хозяйственно-бытового и пожарного водоснабжения поселка	проектирование, строительство	20 919,98	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	20 919,98	20 919,98	0,00	0,00	2022 (ПИР) 2024 (СМР)	2022 (ПИР) 2024 (СМР)	ПИР, СМР	выполнение ПИР в 2022, выполнение СМР в 2024	ПИР СМР	водопроводные сети, условия для индивидуального жилищного строительства, будет способствовать улучшению условий проживания, обеспечит нормативные требования пожарной безопасности; выполнение нормативных требований пожарной безопасности, оперативное пожаротушение зданий и сооружений в полном объеме	330 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется	
11. Внутриквартальный проезд с устройством открытой автостоянки в мкр. 37 г. Сургута	концептуально объект имеет вид открытого плоскостного сооружения общего пользования	проектирование, строительство	105 170,58	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	105 170,58	105 170,58	0,00	0,00	2021 (ПИР) 2024 (СМР)	2022 (ПИР) 2025 (СМР)	ПИР, СМР	обеспечение объекта здравоохранения дополнительными парковочными местами, в том числе для инвалидов, и маломобильных групп выполнение ПИР в 2021 – 2022 СМР в 2024 – 2025	ПИР СМР	распределение транспортных потоков в пределах проектируемого района	225 машино-мест	точки подключения отсутствуют, предусмотрено переустройство сетей связи	не требуется	

12. Подъездные пути и инженерные сети к СОШ в квартале Пойма-5 г. Сургута	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подъездами, подходами и подводящими сетями, повышение транспортной связности улично-дорожной сети микрорайона, ее развитие в соответствии с проектом планировки микрорайона, увеличение протяженности тротуаров, повышение комфорта и удобства передвижения внутри микрорайона, создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение беспрепятственного проезда пожарной техники, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам теплоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	202 120,36	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	202 120,36	202 120,36	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	ПИР, СМР	выполнение ПИР в 2025, СМР в 2026	ПИР СМР	необходимо для реализации СОШ в рамках концессионного соглашения	230 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
13. Театр актера и куклы «Петрушка» в г. Сургуте	строительство объекта предусмотрено муниципальной программой, ПКР	проектирование, реконструкция	767 080,99	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	767 080,99	767 080,99	0,00	0,00	2025 (ПИР)	-	проектирование	выполнение ПИР 2025	ПИР	количество создаваемых рабочих мест – 100 ед.	420 чел.	будет определено в ходе проектирования	будут определены при разработке проекта
14. Сети ливневой канализации с локально-очистными сооружениями в Восточном районе в г. Сургуте	для водоотведения с территорий ул. Югорская, ул. Университетская, ул. Маяковского, ул. Ивана Захарова	проектирование, строительство	8 549 534,89	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	8 549 534,89	448 802,13	8 100 732,76	0,00	2024 (ПИР) 2025 (СМР)	2024 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2024, СМР в 2025	ПИР СМР	организация дорожного движения, улучшение условий проживания	49572 м <sup>3</sup> /сут., 4700 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
15. Сети ливневой канализации с локально-очистными сооружениями для Западного и Центрального районов в г. Сургуте	для водоотведения с территорий ул. Державинского, ул. Гагарина, проспекта Ленина, ул. Энергетиков	проектирование, строительство	6 210 566,47	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	6 210 566,47	335 820,17	5 874 746,30	0,00	2024 (ПИР) 2025 (СМР)	2024 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2024, СМР в 2025	ПИР СМР	организация дорожного движения, улучшение условий проживания	66700,8 м <sup>3</sup> /сут., 5900 м. западный	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
16. Сети теплоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения подачи теплоносителя к объектам НТЦ	проектирование, строительство	418 715,22	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	418 715,22	20 935,76	397 779,45	0,00	2022 (ПИР) 2023 (СМР)	2023 (ПИР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2022 – 2023, СМР в 2023 – 2024	ПИР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	3 925 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
17. Внутриваршальные сети электроснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения электроснабжения объектов НТЦ	проектирование, строительство	508 388,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	508 388,00	25 419,44	482 968,56	0,00	2022 (ПИР) 2023 (СМР)	2023 (ПИР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2022 – 2023, СМР в 2023 – 2024	ПИР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	20 км. (уточнена при проектировании)	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
18. Сети газоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для реализации концепции теплоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте» предусматривается устройство двух котельных, расположенных с противоположных сторон объекта НТЦ	проектирование, строительство	535 869,40	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	535 869,40	26 793,50	509 075,90	0,00	2023 (ПИР) 2023 (СМР)	2024 (ПИР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2022 – 2023, СМР в 2023 – 2024	ПИР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	74 МВт 1,8 км. (уточнена при проектировании)	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
19. Сети водоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения водоснабжения объектов НТЦ	проектирование, строительство	178 843,50	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	178 843,50	8 942,20	169 901,30	0,00	2023 (ПИР) 2023 (СМР)	2024 (ПИР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2022-2023, СМР в 2023 – 2024	ПИР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	4 930 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
20. Сети водоотведения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения водоотведения объектов НТЦ	проектирование, строительство	513 655,79	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	513 655,79	25 682,79	487 973,00	0,00	2023 (ПИР) 2023 (СМР)	2024 (ПИР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2022 – 2023, СМР в 2023 – 2024	ПИР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	12 425 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
21. Кабельная линия 10 кВ от ТП-25 до ТП-26 в 31 мкр. в г. Сургуте	прокладка новой кабельной линии электроснабжения 10кВ для исключения прохода транзитной линии по территории образовательного учреждения	проектирование, строительство	2 107,59	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	2 107,59	2 107,59	0,00	0,00	2024 (ПИР,СМР)	2024 (ПИР,СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР 2024, СМР в 2024	ПИР СМР	соблюдение санитарных правил и норм на территории образовательного учреждения	210 м.	ТП-25, ТП-26	не требуется
22. Дорога с инженерными сетями ул. Усыльца на участке от ул. Битецкого до ул. Аэрофлотской в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании	проектирование	519 455,6	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	519 455,6	519 455,6	0,00	0,00	2024 (ПИР) 2025 (СМР)	2024 (ПИР) 2027 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2024, СМР 2025-2027	ПИР	организация дорожного движения	1,2 км.	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
23. Водоотведение поселка Юность в г. Сургуте	для обеспечения водоотведения поселка Юность	проектирование	84 934,23	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	84 934,23	84 934,23	0,00	0,00	2024 (ПИР) 2025 (СМР)	2024 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР 2024, СМР 2025 – 2026	ПИР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	4,45 км. + 2 КНС	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
24. Водоснабжение поселка Юность в г. Сургуте	для обеспечения водоснабжения поселка Юность	проектирование	210 294,64	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	210 294,64	210 294,64	0,00	0,00	2024 (ПИР) 2025 (СМР)	2024 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР 2024, СМР 2025 – 2026	ПИР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	6 км.	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
25. Инженерные сети к спортивному сооружению в мкр. А, г. Сургут	обеспечение участка, выделенного под строительство спортцентра, подводящими сетями, создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения спортивного сооружения	проектирование, строительство	22 033,27	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	22 033,27	22 033,27	0,00	0,00	2023 (ПИР)	2024 (СМР)	проектирование	ПИР 2020 – 2021, 2023 СМР 2024.	ПИР СМР	размещение инженерных сетей до земельного участка спортивного сооружения	130 м.	бытовая, производственная канализация – 20 м; сети теплоснабжения – 75 м; сети ливневой канализации – 130 м	бытовая, производственная канализация (х= 983395,44; у=3571134,53); сети ливневой канализации (х=983285,60; у=3571103,92); сети теплоснабжения (х=983476,86; у=3571225,86)
26. Загородный специализированный (профильный) военно-спортивный лагерь «Барсова	обеспечение современных условий для организации активного отдыха, оздоровления	проектирование, строительство	640 594,24	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	640 594,24	128 118,85	512 475,39	0,00	2014 (ПИР) 2020 (корректировка ПИР)	2024 (корректировка ПИР)	корректировка проекта	корректировка проекта в 2020 – 2024	корректировка проекта, СМР	увеличение на 25% охвата подростков и молодежи города, что составит примерно 8 169 чел.;	150 мест/см.	точки подключения по сетям связи, теплоснабжения, водоснабжения и канализации расположены в границах проектируемого объекта.	сети электроснабжения (х=984319,70; у=3559645,12);

	гора» на базе центра военно-прикладных видов спорта муниципального бюджетного учреждения «Центр специальной подготовки «Сибирский легион», город Сургут	и продуктивной занятости детей и молодежи в круглогодичном режиме на профильных сменах загородного специализированного (профильного) военно-спортивного лагеря «Барсова гора» муниципального бюджетного учреждения «Центр специальной подготовки «Сибирский легион»			учреждение «Управление капитального строительства»										увеличение штатной численности рабочих мест составят - 66 ед.		электроснабжения на расстоянии 12,5 м. от границы проектируемого объекта	сети теплоснабжения (х=984331,38; у=3559716,34); сети связи (х=984209,08; у=3559798,31)	
27.	Загородный (профильный) спортивно-оздоровительный лагерь «Олимпия» на базе муниципального бюджетного учреждения «Олимпия», город Сургут	строительство спортивно-досугового комплекса	проектирование, строительство	356 763,86	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	356 763,86	71 352,77	285 411,09	0,00	2014 (ПИР) 2020 (корректировка ПИР)	2024 (корректировка ПИР)	корректировка проекта	корректировка проекта в 2020 – 2024	корректировка проекта, СМР	увеличение на 102 % охвата детей и подростков города, что составит примерно 770 человек	158 чел.	точки подключения по сетям связи, теплоснабжения, водоснабжения и канализации расположены в границах проектируемого объекта, электроснабжения – на расстоянии 55,0 м. от границы проектируемого объекта	бытовая канализация (х= 983617,13; у=3559870,14); сети электроснабжения (х=983704,73; у=3559989,68); сети теплоснабжения (х=983538,24; у=3559883,57); сети связи (х=983655,30; у=3559897,46)
28.	Инженерные сети к спортивным сооружениям в мкр. 30А г. Сургута	обеспечение участка, выделенного под строительство спортцентра, подводящими сетями, создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения спортивного сооружения	проектирование, строительство	21 419,93	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	21 419,93	21 419,93	0,00	0,00	2020 (ПИР) 2024 (СМР)	2021 (ПИР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2020 – 2021, СМР в 2024	ПИР, СМР	размещение инженерных сетей до земельного участка спортивного сооружения	500 м.	бытовая, производственная канализация – 500 м.; сети электроснабжения – 300 м.; хоз. питьевой водопровод – 35 м.; тепловые сети – 180 м.	бытовая, производственная канализация (х= 983213,96; у=3575744,25); хоз. питьевой водопровод (х=983507,10; у=3575891,69); сети электроснабжения (х=983594,91; у=3575720,25); тепловые сети (х=983428,59; у=3575909,30)
29.	Инженерные сети к спортивным сооружениям в Хоззоне на пересечении улиц Маяковского и 30 лет Победы г. Сургута	обеспечение участка, выделенного под строительство спортцентра, подводящими сетями, создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения спортивного сооружения	проектирование, строительство	30 681,91	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	30 681,91	30 681,91	0,00	0,00	2021 (ПИР) 2024 (СМР)	2022 (ПИР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2020 – 2021, СМР в 2024	ПИР, СМР	размещение инженерных сетей до земельного участка спортивного сооружения	250 м.	бытовая, производственная канализация – 89 м.; сети электроснабжения – 250 м.; хоз. питьевой водопровод – 95 м.; тепловые сети – 120 м.	бытовая, производственная канализация (х= 983473,98; у=3573486,12); хоз. питьевой водопровод (х=983465,23; у=3573444,20); сети электроснабжения (х=983662,12; у=3573846,5); тепловые сети (х=983356,82; у=3573557,37)
30.	Подъездные пути и инженерные сети к средней общеобразовательной школе в микрорайоне 20А г. Сургута (общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подъездами, подходами и подводящими сетями, повышение транспортной связности улично-дорожной сети микрорайона, ее развитие в соответствии с проектом планировки микрорайона, увеличение протяженности тротуаров, повышение комфорта и удобства передвижения внутри микрорайона, создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение беспрепятственного проезда пожарной техники, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам теплоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	18 093,03	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	18 093,03	18 093,03	0,00	0,00	2022 (ПИР) 2024 (СМР)	2023 (ПИР) 2024 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2022 – 2023, СМР в 2024	ПИР, СМР	необходимо для реализации СОШ в рамках концессионного соглашения	150 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
31.	Подъездные пути и инженерные сети к нежилому зданию для размещения общеобразовательной организации с универсальной безбарьерной средой в 31Б мкр.	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подъездами, подходами и подводящими сетями, повышение транспортной связности улично-дорожной сети микрорайона, ее развитие в соответствии с проектом планировки микрорайона, увеличение протяженности тротуаров, повышение комфорта и удобства передвижения внутри микрорайона, создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение беспрепятственного проезда пожарной техники, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам теплоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	21 953,59	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	21 953,59	21 953,59	0,00	0,00	2026 (ПИР) 2026 (СМР)	2026 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР, СМР 2026	ПИР, СМР	необходимо для реализации СОШ в рамках концессионного соглашения	170 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
32.	Инженерные сети к СОШ в мкр. 34 г. Сургута	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подводящими сетями,	проектирование, строительство	15 698,60	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное	15 698,60	15 698,60	0,00	0,00	2022 (ПИР)	2025 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2022 году, СМР в 2025 году	ПИР, СМР	необходимо для реализации СОШ в рамках концессионного соглашения	210 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется

	создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения среднеобразовательной школы				учреждение «Управление капитального строительства»													
33. Проезд к ЖК «Марьяна гора» с примыканием к ул. Глухова в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании	проектирование, строительство	48 813,02	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	48 813,02	48 813,02	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	350 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
34. Улица Тюменская от ул. Монтажник до жилой территории «Марьяна гора» в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании	проектирование, строительство	87 575,08	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	87 575,08	87 575,08	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	295 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
35. Вынос сетей газоснабжения и электроснабжения за пределы границ земельного участка для размещения объекта «Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 24 г. Сургута»	освобождение земельного участка под размещение средней общеобразовательной школы от транзитных сетей газоснабжения и электроснабжения, предназначенных для обеспечения населенных пунктов	проектирование, строительство	30 851,74	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	30 851,74	30 851,74	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2027 (СМР)	2025 (ПИР) 2027 (СМР)	-	выполнение СМР в 2027 году	ПИР, СМР	необходимо для реализации СОШ в рамках концессионного соглашения	Сети газоснабжения ø200 мм., 1300 м.; сети электроснабжения 10 кВ, 110 м.	точки подключения существующие, трасса прохождения сетей будет определена проектом	не требуется
36. Дорога с инженерными сетями ул. Усольева на участке от ул. Есенина до ул. Шидловского в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании	проектирование, строительство	202 446,58	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	202 446,58	202 446,58	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	-	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	380 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
37. Проезд от дороги к СОТ «Виктория» к СНТ «Кедровый 16» в г. Сургуте	обеспечение транспортной доступности участков садово-огороднических хозяйств	проектирование, строительство	102 973,73	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	102 973,73	102 973,73	0,00	0,00	2025 (ПИР)	-	-	выполнение ПИР в 2025 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	800 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
38. Спортивный комплекс с универсальным игровым залом и дворцом боевых искусств в микрорайоне 30А в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. I этап строительства. Дворец боевых искусств	строительство объекта предусмотрено государственной программой «Развитие физической культуры и спорта» и муниципальной программой	строительство	178 854,58	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	178 854,58	57 302,93	98 977,80	22 573,85	2022	2024	строительство	строительство здания	СМР	развитие спорта на территории города, обеспечит дополнительными местами в количестве 65 чел./час	65 чел./ч, 1983,5 м. (уточнено при проектировании)	точки подключения предусмотрены на границе земельного участка, строительство сетей от точки подключения до границ земельного участка предусмотрено проектом «Инженерные сети к спортивным сооружениям в мкр. 30А, г. Сургут»	не требуется
39. Спортивный комплекс с универсальным игровым залом и дворцом боевых искусств в микрорайоне 30А в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. II этап строительства. Спортивный комплекс с универсальным игровым залом	строительство объекта предусмотрено государственной программой «Развитие физической культуры и спорта» и муниципальной программой	строительство	210 971,49	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	210 971,49	61 401,73	116 663,30	32 906,46	2022	2024	строительство	строительство здания	СМР	развитие спорта на территории города, обеспечит дополнительными местами в количестве 90 чел./час	90 чел./ч., 1983,5 м. (уточнено при проектировании)	точки подключения предусмотрены на границе земельного участка, строительство сетей до границ земельного участка предусмотрено проектом «Инженерные сети к спортивным сооружениям в мкр. 30-А, г. Сургут»	не требуется
40. Спортивный комплекс с искусственным льдом (хол.зона) в рамках концессионного соглашения	строительство объекта предусмотрено государственной программой «Развитие физической культуры и спорта» и муниципальной программой	строительство	380 589,23	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	380 589,23	121 566,93	209 979,30	49 043,00	2022	2024	строительство	строительство здания	СМР	развитие спорта на территории города, обеспечит дополнительными местами в количестве 80 чел./час	проходимость 80 чел./час; 2363 кв. м (уточнено при проектировании); 72 зрительных места	точки подключения предусмотрены на границе земельного участка, строительство сетей до границ земельного участка предусмотрено проектом «Инженерные сети к спортивным сооружениям на пересечении улиц Маяковского и 30 лет Победы, г. Сургут»	не требуется
41. Спортивный комплекс с универсальным игровым залом в мкр. Холзона (по ул. Маяковского) в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в рамках концессионного соглашения	строительство объекта предусмотрено государственной программой «Развитие физической культуры и спорта» и муниципальной программой	строительство	236 421,50	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	236 421,50	73 883,59	127 617,10	34 920,81	2022	2024	строительство	строительство здания	СМР	развитие спорта на территории города, обеспечит дополнительными местами в количестве 115 чел./час	115 чел./час; 2168 м. (уточнено при проектировании); 72 зрительных места	точки подключения предусмотрены на границе земельного участка, строительство сетей до границ земельного участка предусмотрено проектом «Инженерные сети к спортивным сооружениям на пересечении улиц Маяковского и 30 лет Победы, г. Сургут»	не требуется
42. Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 20А г. Сургут (общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой) в рамках концессионного соглашения	повышение качества образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики региона, современным потребностям общества и каждого жителя г. Сургута	проектирование, строительство	2 720 341,48	бюджетные инвестиции, субсидии	департамент архитектуры и градостроительства	2 720 341,48	229 856,34	2 490 485,14	-	2022	2024	проектирование, строительство	строительство здания	ПИР, СМР	количество создаваемых рабочих мест – 250 шт. ед., увеличение удельного веса численности обучающихся в 1 смену на 6,1%	1 500	не требуется	x=3573891.61; y=983175.80
43. Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 5А г. Сургут (общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой) в рамках концессионного соглашения	повышение качества образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики региона, современным потребностям общества и каждого жителя г. Сургута	проектирование, строительство	1 883 565,43	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	1 883 565,43	188 356,54	1 695 208,89	-	2020	2026	строительство	строительство здания	ПИР, СМР	количество создаваемых рабочих мест – 145,5 шт. ед., увеличение удельного веса численности обучающихся в 1 смену на 6,1%	1 500		
44. МАУ «Городской культурный центр», ул. Сибирская, 2, г. Сургут. Реконструкция. Инженерные сети	строительство объекта культуры и досуга населения	проектирование, реконструкция	32 749,02	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	32 749,02	32 749,02	0,00	0,00	2024 (ПИР)	2024 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР – 2024	ПИР	обустройство зрительного зала на 500 посадочных мест, малого зала на 150 мест	7 000 кв. м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
45. Очистные сооружения канализационных сточных вод (КОС) г. Сургут производительностью	реконструкция объекта с целью обеспечения степени очистки сточных вод до уровня нормативов ПДК рыбохозяйственных	реконструкция	2 279 566,37	бюджетные инвестиции	департамент городского хозяйства, муниципальное казенное учреждение «Дирекция дорожно-рыбохозяйственных	2 279 566,37	318 985,47	1 740 941,20	219 639,70	2019	2025	проектно-исследовательские работы, приобретение оборудования,	получено положительное заключение государственной экспертизы, по итогам конкурса определен подрядчик, заключены	СМР	снижение сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в поверхностные водные объекты, подземные водные	максимальный суточный объем сточных вод до 150 000 м3/сут.	-	не требуется

150 0000 м <sup>3</sup> /сутки. Строительство нового блока УФО сточных вод с внутриплощадочными инженерными сетями.	водосомов, техническая возможность проводить локальные мероприятия по доведению качества очистки сточных вод в существующей технологии исчерпана и для достижения установленных нормативных показателей требуется масштабная реконструкция очистных сооружений, реализация проекта реконструкции КОС запланирована поэтапно (от сооружения приема сточных вод от населения до конечной стадии очистки и сброса сточных вод), этап строительства: новый блок УФО с внутриплощадочными инженерными сетями. от качества очистки сточных вод зависит экологическая плата за негативное воздействие на окружающую природную среду				транспортного и жилищно-коммунального комплекса»							строительно-монтажные работы	муниципальные контракты: - от 26.08.2022 № 29-ГХ на выполнение реконструкции объекта; - от 07.09.2022 № 51-ГХ на осуществление строительного контроля		объекты и на водосборные площади; снижение процента износа объектов системы водоотведения; увеличение мощности, подключаемой нагрузки абонентов; снижение удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод			
46. Новое кладбище «Чернореченское – 2» в г.Сургут. I пусковой комплекс. 6 этап строительства	объект разделен на 13 этапов строительства по три карты захоронения на каждом этапе, размер каждой карты составляет 50х150 м., осуществляется выторфовка территории и обратная засыпка песком, строительство проездов из дорожных плит и озеленение, вновь вводимые карты захоронений позволяют снять напряженность в нехватке площадей для захоронения	строительство	136 014,18	бюджетные инвестиции	департамент городского хозяйства, муниципальное казенное учреждение «Дирекция дорожно-транспортного и жилищно-коммунального комплекса»	136 014,18	136 014,18	-	-	2023	2024	строительно-монтажные работы	заключен муниципальный контракт на строительство объекта от 18.09.2023 № 66-ГХ	СМР	снижение напряженности в нехватке площадей для захоронения.	24 222 кв.м.	-	не требуется

План  
создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ Сургут  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, создаваемых без участия средств бюджета города в 2024 – 2026 годах

Название проекта	Краткое описание проекта, место расположения	Вид деятельности (строительство/реконструкция)	Инвестиционная емкость проекта (тыс. руб.)	Наименование документа, которым предусмотрено создание объекта (строительство/реконструкция)	Источники финансирования	Срок реализации проекта		Текущее состояние проекта		Вид работ	Социальный, бюджетный, экономический эффект (чел., тыс. руб.)	Мощность ресурсов (электроэнергия, газ, водопотребление) потребляемая объектом	Информация о ближайших точках подключения к объектам энергетической и коммунальной инфраструктуры	Координаты
						Год начала	Год окончания	Стадия проекта	Описание					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Модернизация системы теплоснабжения города Сургута	строительство котельной № 7, тепловой мощностью 10 МВт, двухконтурного исполнения с металлической дымовой трубой в несущем каркасе, г. Сургут, ул. Индустриальная, 40	строительство	201 046	распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 26.09.2023 № 638-рп «О внесении изменения в распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27.05.2022 № 274-рп «О плане мероприятий по строительству, реконструкции, модернизации объектов инфраструктуры на территории городского округа Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2023 – 2024 годах»	займ Фонда содействия реформированию ЖКХ (159 376 тыс. руб.) собственные средства СГМУП «Городские тепловые сети» (41 670 тыс. руб.)	2023	2024	разработана проектная документация	ведутся СМР в соответствии с графиком выполнения работ	строительство	-	мощность – 10 МВт	-	-
2. Строительство новых объектов централизованных систем теплоснабжения	строительство котельной № 28 СГМУП «ГТС» мощностью 18,5 МВт в г. Сургут	проектирование, строительство	310 736	инвестиционная программы СГМУП «Городские тепловые сети» в сфере теплоснабжения на 2023 – 2026 (корректировка)	собственные средства предприятия (амортизационные отчисления)	2022	2026	ведется разработка проектной документации	ведется разработка проектной документации	проектирование, строительство	-	мощность – 18,5 МВт	-	-
3. Строительство новых объектов централизованных систем водоотведения	сети канализации жилой и промышленной зоны речного порта по ул. Инженерная до ул. Ивана Захарова	проектирование, строительство	71 312	инвестиционная программы СГМУП «Горводоканал» в сфере водоотведения на 2022 – 2025 годы (утвержденные Департаментом строительства и жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18.10.2023 № 42-ПР-50)	собственные средства предприятия (амортизационные отчисления)	2023	2024	разработана проектная документация	разработана проектная документация	проектирование, строительство	-	протяженность – 740 м., диаметр – 315 мм.	-	-
	строительство холодного здания весовой	проектирование, строительство	6 991	инвестиционная программы СГМУП «Горводоканал» в сфере водоотведения на 2022 – 2025 годы (утвержденные Департаментом строительства и жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18.10.2023 № 42-ПР-50)	собственные средства предприятия (амортизационные отчисления)	2023	2024	ведется разработка проектной документации	ведется разработка проектной документации	проектирование, строительство	-	площадь – 92,3 кв.м.	-	-