

Приложение  
к распоряжению  
Администрации города  
от 15.10.2024 № 6089

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

Наименование 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 (млн. тыс. рублей)	Мощность объекта	Информация о ближайших точках подключения к объектам энергетической и коммунальной инфраструктуры	Координаты
						всего	средств местного бюджета	средств межбюджетных трансфертов	бюджетные 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 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	63 188,28	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	63 188,28	63 188,28	0,00	0,00	2020	2025	строительство	выполнение работ по строительству газоснабжения, устройству инженерных сетей	СМР	размещение проезжей части, тротуаров, сетей наружного освещения, сетей теплообеспечения, парковочной площадки, озеленение свободных от застройки участков	0,13 км (уточнена при проектировании)	линейная газопровод – 30 м, точка подключения линейной газопроводы распределены в границах проектируемого объекта электроосвещение – 14 м	x=983090,1903 y=3575793,2974 x=983510,3185 y=3575851,5663
2. Участок дороги с инженерными сетями в подельных пути к. СОШ от ул. Шидловского до ул. Семёна Битенного	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	374 289,71	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	374 289,71	374 289,71	0,00	0,00	2024 (ППР) 2024 (СМР)	2024 (ППР) 2025 (СМР)	проектирование	выполнение ППР – 2024, СМР – 2024-2026	ППР СМР	организация дорожного движения	0,38 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
3. Спортивное здание в микрорайоне № 55-А г. Сургут Спортивный центр с административно-бытовыми помещениями	здание спортивного центра двухэтажное прямоугольной в плане формы с выступающими объемами входных тамбуров Крыша двухскатная с организованным излучением водоотводом, наружной пожарной лестницей Проектируемый центр является объектом спорта и предназначен для проведения тренировок занятий по физической культуре, а также проведения физкультурно-массовых и других 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	ППР, СМР	количество со связных рабочих мест – 21 шт. ед., количество занимающихся спортсменов 540 чел. ед.	3100 кв. м (уточнена при проектировании)	бытовая, противопожарная газопроводы – 60,5 м; сети электрооснабжения, хот питьевой водопровод, тепловые сети – подключение в границах земельного участка объекта, сети связи – 982 м	бытовая, противопожарная газопроводы (x=983847,57 y=3574461,06), хот питьевой водопровод (x=983912,69 y=3574587,01), сети электрооснабжения (x=983983,5 y=3574597,9), тепловые сети (x=983819,4 y=3574519,7), сети связи (x=984003,34 y=3574592,44)
4. Магистральная дорога на участке: ул. 16 «ЮР» от ул. 3 «ЮР» до примыкания к ул. Никольская, ул. 3 «ЮР» от ул. 16 «ЮР» до ул. 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	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 (ППР)	2022-2024 (СМР)	строительство	выполнение ППР 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 проезжей части, тротуаров, велосипедных остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	1,30225 км (уточнена при проектировании)	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется

	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																		
5. Участок набережной протоки Кривды 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 (ППР) 2022 (СМР)	2022 (ППР) 2024 (СМР)	строительство	выполнение ПИР в период с 2020 по 2022, СМР – 2023-2024	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. Сесюевой до ул. Митяжников в г. Сургуте	развитие улично-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение пропускной способности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территории 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 (ППР)	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 Мунарва на участке от пр. Кочетовский до ул. Мельк-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 пропускной способности автомобильных дорог, снижение нагрузки на существующие городские магистрали, повышение транспортной доступности территории 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 (ППР)	2023 (ППР) 2023-2025 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2023, СМР 2023-2025	ППР 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	0,510 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется	
8. Улица Киробя 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 пропускной способности 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 (ППР) 2024 (СМР)	2021 (ППР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2023, СМР в 2024-2026	ППР 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, обеспечения территории 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 (ППР) 2023 (СМР)	2022 (ППР) 2024 (СМР)	ППР, СМР	выполнение ПИР в 2022, выполнение СМР в 2023-2024	ППР 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, обеспечения территории 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 (ППР) 2024 (СМР)	2022 (ППР) 2024 (СМР)	ППР, СМР	выполнение ПИР в 2022, выполнение СМР в 2024	ППР 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	350 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 въездного 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 (ППР) 2024 (СМР)	2022 (ППР) 2025 (СМР)	ППР, СМР	обеспечение объекта дорожными дополнительными дорожными местами, в том числе для инвалидов и маломобильных групп, выполнение ПИР в 2021-2022 СМР в 2024-2025	ППР СМР	распределение транспортных потоков в пределах проектируемого района	225 машино-мест	точки подключения отсутствуют, предусмотрено устройство сетей связи	не требуется	

12. Театр актера и куклы «Перудшка» в г. Сургуте	строительство объекта предусмотрена 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 (ППР)	-	проектирование	выполнение ППР 2025	ППР	количество создаваемых рабочих мест – 100 ед.	420 чел	бюджет определено в ходе проектирования	будут определены при разработке проекта
13. Сети ливневой канализации с ливневно-очистными сооружениями в Восточном районе в г. Сургуте	для водоотведения с территории ул. Югорская, ул. Университетская, ул. Маяковского, ул. И. 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 (ППР) 2025 (СМР)	2024 (ППР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2024, СМР с 2025	ППР 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
14. Сети ливневой канализации с ливневно-очистными сооружениями для Западного и Центрального районов в г. Сургуте	для водоотведения с территории ул. Дерябинского, ул. Гагарина, пр-та 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 (ППР) 2025 (СМР)	2024 (ППР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2024, СМР с 2025	ППР СМР	организация дорожного движения, улучшение условий проживания	66700,8 м <sup>3</sup> /сут., 5900 м квадратный	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
15. Сети теплоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения подачи теплоснабжения к объектам НТЦ	проектирование, строительство	430 585,20	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	430 585,20	21 529,50	409 055,90	0,00	2022 (ППР) 2023 (СМР)	2023 (ППР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ППР в 2022-2023, СМР в 2023-2024	ППР 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
16. Витрикулярные сети электроснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения электроснабжения объектов НТЦ	проектирование, строительство	455 616,70	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	455 616,70	22 780,80	432 835,90	0,00	2023 (ППР) 2023 (СМР)	2024 (ППР) 2025 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ППР в 2022-2023, СМР в 2024-2025	ППР 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
17. Сети газоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для реализации концепции теплоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте» предусматривается устройство 2-х котельных, расположенных с противоположных сторон объекта НТЦ	проектирование, строительство	1 410 936,88	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	1 410 936,88	70 516,81	1 340 390,04	0,00	2023 (ППР) 2023 (СМР)	2024 (ППР) 2025 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ППР в 2022-2024, СМР в 2024-2025	ППР 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
18. 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 (ППР) 2023 (СМР)	2024 (ППР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ППР в 2022-2023, СМР в 2023-2024	ППР 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
19. 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 (ППР) 2023 (СМР)	2024 (ППР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ППР в 2022-2023, СМР в 2023-2024	ППР 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
20. Дорога с инженерными сетями ул. Усольская на участке от ул. Билецкого до ул. Аэрофлотской в г. Сургуте	повышение транспортной связности, 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 (ППР) 2025 (СМР)	2024 (ППР) 2027 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2024, СМР 2025-2027	ППР	организация дорожного движения	1,2 км	точка подключения будет определена в процессе проектирования	не требуется
21. 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 (ППР) 2025 (СМР)	2024 (ППР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ППР 2024, СМР 2025-2026	ППР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	4,45 км + 2 КНС	точка подключения будет определена в процессе проектирования	не требуется
22. 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 (ППР) 2025 (СМР)	2024 (ППР) 2026 (СМР)	проектирование	выполнение ППР 2024, СМР 2025-2026	ППР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	6 км	точка подключения будет определена в процессе проектирования	не требуется
23. Инженерные сети к спортивному сооружению в мкр А. г. Сургут	обеспечение участка, выделенного под строительство спортивного центра, подводкой сетей, 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 (ППР)	2024 (СМР)	проектирование	ППР 2020-2021, 2023 СМР 2024	ППР СМР	размещение инженерных сетей до земельного участка спортивного сооружения	130 м	бытовка, противодымная канализация – 20 м, сети теплоснабжения – 75 м, сети ливневой канализации (х=983285,60, у=3571105,92), сети теплоснабжения (х=983476,86, у=3571225,86)	бытовка, противодымная канализация (х=983395,44, у=3571134,53), сети ливневой канализации (х=983285,60, у=3571105,92), сети теплоснабжения (х=983476,86, у=3571225,86)
24. Загородный специализированный (профильный) военно-спортивный лагерь «Барсова гора» на базе центра военно-прикладных видов спорта муниципального бюджетного учреждения «Центр специальной подготовки «Сибирский легион», город Сургут	обеспечение современных условий для организации активного отдыха, оздоровления 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»	проектирование, строительство	610 591,21	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	640 594,24	128 118,85	512 475,39	0,00	2014 (ППР) 2020 (корректировка ППР)	2024 (корректировка ППР)	корректировка проекта	корректировка проекта в 2020-2024	корректировка проекта, СМР	увеличение на 25% охвата дошкольников и молодежи города, что составит примерно 8 169 чел., увеличение штатной численности рабочих мест составит - 66 ед.	150 мест/см	точка подключения по сетям связи, теплоснабжения, водоснабжения и канализации расположена в границах проектного объекта, электроснабжения на расстоянии 12,5 м от границы проектируемого объекта	сети электроснабжения (х=984319,70, у=3559645,12), сети теплоснабжения (х=984311,38, у=3559716,34), сети связи (х=984209,08, у=3559798,31)
25. Загородный специализированный (профильный) спортивно-оздоровительный лагерь «Олимпиа» на базе муниципального бюджетного учреждения «Олимпиа», город Сургут	строительство спортивно-оздоровительного комплекса	проектирование, строительство	356 763,86	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	356 763,86	71 552,77	285 411,09	0,00	2014 (ППР) 2020 (корректировка ППР)	2024 (корректировка ППР)	корректировка проекта	корректировка проекта в 2020-2021	корректировка проекта, СМР	увеличение на 102 % охвата детей и подростков города, что составит примерно 770 человек	158 чел	точка подключения по сетям связи, теплоснабжения, водоснабжения и канализации расположена в границах проектного объекта, электроснабжения – на расстоянии 55,0 м от границы проектируемого объекта	бытовка канализация (х=983617,31, у=3559870,14), сети электроснабжения (х=983704,73, у=3559899,68), сети теплоснабжения (х=983538,24, у=3559883,37), сети связи (х=983655,30, у=3559897,46)
26. Инженерные сети к спортивному сооружению в мкр 30 А.г. Сургут	обеспечение участка, выделенного под строительство спортивного центра, подводкой сетей, создание условий и механизмов для увеличения	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 (ППР) 2024 (СМР)	2021 (ППР) 2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ППР в 2020-2021, СМР в 2024	ППР, СМР	размещение инженерных сетей до земельного участка спортивного сооружения	500 м	бытовка, противодымная канализация – 500 м, сети электроснабжения – 300 м, лот питьевой водопровод – 35 м, тепловые сети – 180 м	бытовка противодымная канализация (х=983213,96, у=3575714,25), лот питьевой





	50x150 м; осуществляется выторфовка территории и обратная засыпка песком; строительство проездов по дорожкам для и озеленение. Вновь вводимые карты тахомерной по высоте сняты напряженности в нехватке площадей для тахомерной																		
45 Объекты наружного освещения	создание линий (сетей) наружного освещения, предназначенных для освещения территории обслуживания	строительство	273 326,55	субсидии	департамент городского хозяйства	273 326,55	273 326,55	-	-	2024	2025	проектирование, строительство-монтажные работы	ППР, и СМР в рамках заключенного концессионного соглашения от 28.12.2023 №01-12-799/3	ППР СМР	Обеспечение технологического освещения улично-дорожной сети г. Сургута	49,328 км			не требуется
46 Объекты наружного освещения	изменение параметров линейных объектов или их участков (частей), которое влечет за собой изменение класса, категории и (или) первоначально установленных показателей функционирования таких объектов (мощности, грузоподъемности и других) или при котором требуется изменение границ полос отвода и (или) охранных зон таких объектов; и/или мероприятия по переустройству системы на основе внедрения новых технологий, механизации и автоматизации процессов, модернизации и замены морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым более производительным оборудованием, изменению технологического или функционального назначения системы или ее отдельных частей, иные мероприятия по улучшению характеристик и эксплуатационных свойств системы, а также мероприятия по модернизации системы, включая мероприятия по замене существующих опор того же назначения	реконструкция	155 201,28	субсидии	департамент городского хозяйства	155 201,28	155 201,28	-	-	2024	2025	проектирование, строительство-монтажные работы	ППР, и СМР в рамках заключенного концессионного соглашения от 28.12.2023 №01-12-799/3	ППР СМР	Обеспечение технологического освещения улично-дорожной сети г. Сургута	5007 шт.			не требуется
47 Автомобильная дорога по ул. Железнодорожная в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развития в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании	проектирование, строительство	67 365,65	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	67 365,65	67 365,65	0,00	0,00	2024 (ППР)	2026 (СМР)	проектирование	выполнение ППР – 2024, СМР – 2026	ППР, СМР	организация дорожного движения	280 м		точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
48 Канализационная насосная станция с устройством трубопроводов до территории канализационно-очистных сооружений Территория Побыва-2, г. Сургут	создание условий для развития строительства на территории Побыва-2; обеспечение территории сетями бытовой канализации	проектирование, строительство	217 560,90	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	217 560,90	217 560,90	0,00	0,00	2020 (ППР)	2023 (СМР) 2024 (повторная гос. экспертиза)*	строительство завершено	в 2024 г. предусмотрены средства на проведение повторной государственной экспертизы	строительство завершено	развитие территории Побыва-2	300 м3/сут. (уточнено при проектировании) 1,1 км	городские КОС	x = 3569785,6551 y = 982618,8580	
49 Подземный путь к территории жилой застройки «Марьяна Гор» в г. Сургуте	обеспечение участка, выделенного под строительство, подземным, надземным и подводным сетями, повышение транспортной связности улично-дорожной сети микрорайона, ее развитие в соответствии с проектом планировки микрорайона	проектирование, строительство	24 646,97	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	24 646,97	24 646,97	0,00	0,00	2022 (ППР)	2024 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ППР в 2022-2023, СМР в 2024*	ППР, СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	217 м		сети освещения - 304 м, сети связи - 15 м	не требуется
50 Бытовые сети к спортивному сооружению в мкр. 14 г. Сургута	обеспечение участка, выделенного под строительство спортивного сооружения, создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения спортивного сооружения	проектирование, строительство	37 224,85	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	37 224,85	37 224,85	0,00	0,00	2020 (ППР) 2024 (повторная гос. экспертиза)*	-	проектирование	выполнение ППР в 2020 - 2022 гг. В 2024 г. предусмотрены средства на проведение повторной государственной экспертизы	ППР	развитие инженерных сетей до земельного участка спортивного сооружения	170 м	бытовая, производственная канализация - 140 м, сети электроснабжения - 10 м, лот. питьевой водопровод - 120 м тепловые сети - 170 м	бытовая, производственная канализация (x=987085,38 y=3569514,74) лот. питьевой водопровод (x=987062,9 y=3569159,85) сети электроснабжения (x=987165,01 y=3569516,03) тепловые сети (x=987032,57 y=3569174,14)	
51 Спортивный комплекс с универсальным игровым залом в мкр. А в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в рамках концессионного соглашения	строительство объекта предусмотрено государственной программой «Строительство» и муниципальной программой	строительство	278 463,48	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	278 463,48	91 892,96	158 724,19	27 846,33	2022	2024	строительство	строительство здания	СМР	развитие спорта на территории города, обеспечит дополнительными местами в количестве 90 чел./час	90 чел./час, 2023,53 кв. 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. А, г. Сургут»	не требуется	
52 МАУ «Городской культурный центр», ул. Сибирская, 2, г. Сургут Реконструкция	строительство объекта культуры и досуга населения	проектирование, реконструкция	5 636 986,28	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	5 636 986,28	281 849,31	5 355 136,97	0,0	2020	2024	проектирование	выполнение ППР с 2020-2024	ППР	обустройство третьего 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	

53. Автомобильная дорога по ул. Местостроительная (в кадастровом №86:10:0101240) в г. Сургуте	обеспечение транспортной доступности земельных участков под ИЖС	проектирование, реконструкция	55 293,84	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	55 293,84	55 293,84	0,00	0,00	2025 (ППР)	2026 (СМР)	-	выполнение ПИР - 2025, СМР - 2026	ПИР	организация дорожного движения	290 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
54. Облеaded автомобильная дорога г. Сургут (Восточная облеaded дорога. 2 очередь) Съезд на Нижневартовское шоссе	изъятие для муниципальных нужд земельного участка для строительства автомобильной дороги местного значения	изъятие для строительства	4 820 910,31	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	4 820 910,31	9 10 975,83	3 879 934,48	0,00	2024	2027	изъятие	2024-2025 (изъятие) 2025-2027 СМР	изъятие для строительства	изъятие для муниципальных нужд земельного участка для строительства автомобильной дороги местного значения организация дорожного движения распределение транспортных потоков прилегающих микрорайонов, обеспечение удобного въезда в город, что содействует развитию восточного промышленного района	11 земельных участков 2,2 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
55. Сети ливневой канализации в квартале 23А в г. Сургуте	отвод ливневых стоков с территории благоустройства в квартале 23А	проектирование, строительство	4 609,08	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	4 609,08	4 609,08	0,00	0,00	2024 (ППР)	2024 (СМР)	проектирование	ПИР, СМР - 2024	ПИР, СМР	отвод ливневых стоков	129 п. м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
56. Проезд от ул. Сосновой к ЖК "Марьяна гора" в г. Сургуте	обеспечение транспортной доступности объектов жилой застройки ЖК "Марьяна гора" в г. Сургуте	проектирование, строительство	342 157,37	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	342 157,37	342 157,37	0,00	0,00	2025 (ППР)	2026 (СМР)	проектирование	ПИР (2025), СМР (2026)	ПИР, СМР	организация дорожного движения, обеспечение транспортной и пешей доступностью жителей микрорайона Марьяна гора	720 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
57. Реконструкция привокзальной площади в границах красных линий улицы Привокзальной	изъятие для муниципальных нужд земельного участка и расположенного на нем объекта недвижимого имущества для дальнейшей реконструкции привокзальной площади	изъятие для реконструкции	12 000,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	12 000,00	12 000,00	0,00	0,00	2024 (изъятие)	-	-	изъятие в 2024	изъятие для реконструкции	изъятие для муниципальных нужд земельного участка и расположенного на нем объекта недвижимого имущества для дальнейшей реконструкции привокзальной площади	-	точка подключения будет определена в процессе проектирования	не требуется

