

Приложение
к распоряжению
Администрации города
от 16.06.2023 № 1795

План
создания объектов инвестиционной инфраструктуры
в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2023 год и плановый период 2024 - 2025 годов

Наименование объекта капитальных вложений	Краткое описание объекта капитальных вложений	Вид деятельности (проектирование, строительство, реконструкция, приобретение)	Стоимость объекта (затраты или предполагаемая стоимость капитальных вложений) (тыс. руб.)	Форма осуществления капитальных вложений (бюджетные инвестиции/ субсидии)	Наименование главного распорядителя бюджетных средств, муниципального заказчика (бюджетная субсидия) (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. рублей)	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	этадия 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 подземные пути к СОН 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 пропускной способности автомобильных дорог, снижение нагрузки на существующие городские магистрали, повышение транспортной и пешеходной доступности территорий районов и зон, формирование городской застройки города – мкр. 30А, повышение комфорта и удобства поездок, уменьшение риска ДТП за счет улучшения качественных показателей сети дорог, обеспечение доступа к среднему общеобразовательному 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	-	-	2020	2025	строительство	выполнение работ по строительству подземных путей, устройству инженерных сетей	СМР	размещение проезжей части, тротуаров, сетей наружного освещения, сетей теплоснабжения, парковочной разметки, обеспечение свободных от застройки участков	0,13 км (уточнена при проектировании)	линейная канализация - 30 м; точка подключения линейной канализации расположена в границах проектирования объекта «эксплуатация» - 14 м;	x=983090,1903 y=3575793,2974 x=985510,3185 y=3575851,5663
2. Водопод от ВК-50 в районе котельной ГРЭС до ВК-15 по ул. Пионерная с устройством повысительной насосной станции	создание условий для развития жилищного строительства, обеспечение территорий города сетями водо- и пожаротушения; организация системы коммунально-бытового и пожарного водоснабжения промплоха ГРЭС (ул. Энергостроителей, ул. Глухова, ул. Загородная), поселков Кедровский, Кедровский-2, п.ж. Финский	строительство	401 795,26	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	401 795,26	401 795,26	-	-	2021	2023 (1,2 этап)	строительство	водопроводные сети, строительство насосной станции, извоза для развоза автопарка	СМР	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	10671,8 м (две трубы по 5335,9 м)	точка подключения - вблизи водозабора КТП-60,4 кВт 250 кВт, договор на ТП с АО «Россети Тюмень»	x=985212,42 y=3576642,40; x=985207,12 y=3576642,40; x=985207,12 y=3576645,90; x=985212,42 y=3576645,90
3. Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 30А в микрорайоне 30А г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	повышение качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики региона, современным потребностям общества и каждого жителя г. Сургута	проектирование, строительство	1 883 565,43	бюджетные инвестиции, субсидии	департамент архитектуры и градостроительства	0,00	0,00	0,00	-	2020	2022	строительство	строительство здания	ПФР СМР	количество создаваемых рабочих мест - 145,5 шт. ед., увеличение удаленного веса численности обучающихся в 1 смену на 6,1%	1500		
4. Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 20А в микрорайоне 20А г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	повышение качественного 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	проектирование	ПФР СМР	количество создаваемых рабочих мест - 250 шт. ед., увеличение удаленного веса численности обучающихся в 1 смену на 6,1%	1500	не требуется	X=9837891 61 Y= 983175,80
5. Дорога с инженерными сетями ул. Усольская на участке от ул.на Есенина до Тюменского тракта в городе Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании	строительство	507 242,40	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	507 242,40	507 242,40	-	-	2020	2027 (с учетом эксплуатации)	строительство	выполнение работ по автомобильной дороге, устройству инженерных сетей	СМР	размещение проезжей части, тротуаров, велосодорожек, остановок общественного транспорта; размещение проезжей части, тротуаров, велосодорожек, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	0,746 км (протяженность, уточнена при проектировании)	бытовая канализация - 650 м; линейная канализация - 700 м; электрические сети - 15 м; водоснабжение - в границах ЗУ объекта	бытовая канализация (x=985359,36 y=3569913,96); линейная канализация (x=985319,70 y=3568993,56); электрические сети (x=985912,46 y=3568914,22) водоснабжение (x=985856,37 y=3568976,56)
6. Участок дороги с инженерными сетями ул. Усольская на участке от ул. Шадловского до ул. Семёна Битенцова в 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 (ПФР)	2025 (СМР)	проектирование	выполнение ПФР 2024, СМР 2024-2025	ПФР СМР	организация дорожного движения	0,38 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
7. Проезд с ул. Остроговского вдоль БУ ХМАО-Югры "СКТБ" в г. Сургуте	установка автомобильной стоянки, устройство проезда, тротуара, освещение, обеспечение доступности МПН	строительство	22 334,95	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	22 334,95	22 334,95	-	-	2021 (ПФР)	2023 (СМР)	строительство	СМР 2023	СМР	размещение проезжей части, тротуаров, сетей наружного освещения	0,225 км (уточнена при проектировании)	не требуется	не требуется
8. Спортивный комплекс с универсальным игровым залом 90 чел./час (мкр. А)	строительство объекта предусмотрено государственной программой и муниципальной программой	строительство	210 971,49	бюджетные инвестиции, субсидии	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 двенадцать местами и количестве 90 чел./час	90 чел./ч, не менее 1969,5 кв.м	точки подключения предусмотрены на границе ЗУ, строительство сетей до границы ЗУ предусмотрено проектом «Инженерные сети к спортивному сооружению в мкр. «А», г. Сургут»	не требуется

Наименование объекта капитальных вложений	Краткое описание объекта капитальных вложений	Вид деятельности (проектирование, строительство, реконструкция, приобретение)	Стоимость объекта (сметная или преддоговорная) капитальных вложений (тыс. руб.)	Форма осуществления капитальных вложений (бюджетные инвестиции/ субсидии)	Наименование главного распорядителя бюджетных средств, муниципального заказчика (получателя) (исли 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. рублей)	Мощность объекта	Информация о ближайших точках подстанции к объектам энергетической и коммунальной инфраструктуры	Координаты
						всего	средства местного бюджета	средства межбюджетных трансфертов	инобюджетные источники	год начала	год окончания	стадия проекта	описание					
9. Спортивное каток в микрорайоне № 35-А г. Сургута. Спортивный центр с административно-бытовыми помещениями	здание спортивного катка, двухэтажное прямоугольной в плане формы с вытянутым концом, облицованное облицовочными панелями. Кроме того, здание имеет с наружной стороны водосточную систему, наружную пожарную лестницу. Проектируемый центр является объектом спорта и предназначен для проведения тренировочных занятий по фигурной катанию, а также проведения физкультурно-массовых и зрелищных мероприятий.	проектирование, строительство	166 110,36	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	166 110,36	166 110,36	-	-	2019	2024	строительство	строительство здания и сетей инженерно-технического обеспечения	ПВР, СМР	количество создаваемых рабочих мест - 24 шт. ед., увеличение удельного веса численности обучающихся в 1 смену на 6,1%	3100 кв.м (уточнена при проектировании)	ближайшая, производственная канализация - 60,5м; сети электроснабжения, водопровод, тепловые сети - подстанции в границах земельного участка объекта; сети связи - 982 м	ближайшая, производственная канализация (х=983847,57 у=3574461,06), водопровод, тепловые сети - подстанции в границах земельного участка объекта; сети электроснабжения (х=983983,5 у=3574597,9); тепловые сети (х=983849,4 у=3574519,7) Сети связи (х=984003,34 у=3574592,44)
10. Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 34 г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	повышение качества образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики региона, современным потребностям общества и каждого жителя г. Сургута	проектирование, строительство	1 883 565,45	бюджетные инвестиции, субсидии	департамент архитектуры и градостроительства	0,00	0,00	0,00	-	2019	2022	строительство	строительство здания	ПВР, СМР	количество создаваемых рабочих мест - 145,5 шт. ед., увеличение удельного веса численности обучающихся в 1 смену на 6,1%	1500		
11. Улица 4 «З» от Югорского тракта до автомобильной дороги кп. Белый Яр в г. Сургуте	соединение двух муниципальных образований города Сургут и Сургутский район, повышение транспортной связности Югорский тракт с поселком Белый Яр, перераспределение транспортных потоков, с разгрузкой основной магистрали по Илфтово-Сургутскому шоссе на въезде и выезде из города	проектирование, строительство	1 729 592,52	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	1 729 592,52	1 729 592,52	-	-	2019 (ПВР)		проектирование	выполнение ПВР в 2019-2020	ПВР, СМР	разгрузка основной магистрали - Илфтово-Сургутское шоссе на въезде и выезде из города, соединение двух муниципальных образований Сургут и Сургутский район, перераспределение транспортных потоков в пределах проектируемого района	4,0064 км	точки подключения сетей электроснабжения, в том числе сети наружного освещения, светофорные объекты, сети АПК «Безопасный город» - КТП И-745 на расстоянии 145,8м от границы проектной области, КТП И-709 на расстоянии 62,8 м от границы проектной области. Точка подключения проектируемых сетей водоснабжения ВК г. Сургут. На расстоянии 243,6 м от границы проектируемой области. Точка подключения существующих сетей дождевой канализации - в границах проектирования (на пересечении с Югорским трактом)	КТП И-745: (х=984602,5 у=3569319,2), КТП И-709 (х=984684,0 у=3566278,5) ВК г. Сургут: (х=984609,8 у=3569549,8); ДК: (х=984369,15 у=3569397,0)
12. Магистральная дорога по участкам: ул. 16 «ЮР» от ул. 3 «ЮР» до привокзальной к ул. Ипполитовская, сл. 3 «ЮР» от ул. 16 «ЮР» до 18 «ЮР»; ул. 18 «ЮР» от 3 «ЮР» до привокзальной к ул. Ипполитовская в г. Сургуте	повышение транспортной связности участково-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отечественной потребностью города в транспортной инфраструктуре 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 улучшения жилищного строительства	строительство	1 454 942,60	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	1 454 942,60	156 651,74	1 298 310,86	-	2020-2022 (ПВР)	2022-2024 (СМР)	строительство	выполнение ПВР в период с 2020 по 2022, СМР с 2022-2024	СМР	организация дорожного движения и обеспечение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп, размещение проезжей части, тротуаров, островков, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	1,30225 км (уточнена при проектировании)	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
13. Участок набережной протоки Кривуда в г. Сургуте	Строительство набережной с устройством рекреационной зоны	строительство	3 986 103,90	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	3 986 103,90	815 596,70	3 170 507,20	-	2020 (ПВР) 2022 (СМР)	2022 (ПВР) 2024 (СМР)	строительство	выполнение ПВР в период с 2020 по 2022, СМР с 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
14. Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 38 г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	повышение качества образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики региона, современным потребностям общества и каждого жителя г. Сургута	проектирование, строительство	2 119 799,50	бюджетные инвестиции, субсидии	департамент архитектуры и градостроительства	0,00	0,00	0,00	-	2020	2024	строительство	строительство здания	ПВР, СМР	количество создаваемых рабочих мест - 145,5 шт. ед., увеличение удельного веса численности обучающихся в 1 смену на 6,1%	1500		
15. Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 5А г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	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, субсидии	департамент архитектуры и градостроительства	1 883 565,43	188 356,54	1 695 208,89	-	2020	2023	строительство	строительство здания	ПВР, СМР	количество создаваемых рабочих мест - 145,5 шт. ед., увеличение удельного веса численности обучающихся в 1 смену на 6,1%	1500		
16. Улица Тюменская от ул. Сосновой до ул. Мотыжников в г. Сургуте	развитие участково-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отечественной потребностью города в транспортной инфраструктуре и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города, создание условий и механизмов для улучшения жилищного строительства	проектирование, строительство	84 249,53	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	84 249,53	84 249,53	0,00	0,00	2020 (ПВР)	2021 (ПВР)	проектирование	выполнение ПВР в 2020-2021	ПВР	в целях проезда к жилым домам микрорайонов города, а также транспортной доступности к социальным объектам	625 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется

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 государственного заказчика 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 (чет. тыс. рублей)	Мощность объекта	Информация о ближайших точках подключения к объектам энергетической и коммунальной инфраструктуры	Координаты
						итого	средства местного бюджета	средства межбюджетных трансфертов	внебюджетные источники	год начала	год окончания	стадия проекта	описание					
17. Магистральная улица 1-В на участке от улицы 4-В до улицы 5-В с системой инженерного обеспечения в г. Сургуте. Реконструкция	повышение транспортной связанности участково-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города и транспортной обслуживаемости 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	1 176 794,22	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	1 176 794,22	141 215,31	1 035 578,91	0,00	2021 (ПФР)	2022 (ПФР)	проектирование	выполнение ППР в 2021-2022	ППР СМР	организация дорожного движения и выполнение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп, размещение проектной части, тротуаров, пешеходов, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	0,775 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
18. Проезд Мунгарца на участке от пр. Комсомольский до ул. Мелнк-Карамова в г. Сургуте	повышение транспортной связанности участково-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города и транспортной обслуживаемости 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 (ПФР)	2023 (ПФР) 2024-2025 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2023, СМР 2024-2025	ППР СМР	организация дорожного движения и выполнение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп, размещение проектной части, тротуаров, пешеходов, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	0,540 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
19. Улица Кирдбаг от пр. Ленина до ул. 1 "З" в г. Сургуте	повышение транспортной связанности участково-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города и транспортной обслуживаемости 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	931 267,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	931 267,00	931 267,00	0,00	0,00	2021 (ПФР) 2024 (начало СМР)	2022 (ПФР)	проектирование	выполнение ППР в 2022, СМР начало в 2024	ППР СМР	организация дорожного движения и выполнение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп, размещение проектной части, тротуаров, пешеходов, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	1,06 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
20. Воздушное питание Кедровый-1, г. Сургут	создание условий для развития жилищного строительства, обеспечения территории города системой водо- и пожаротушения; организация системы хозяйственно-бытового и пожарного водоснабжения поселка	проектирование, строительство	51 778,33	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	51 778,33	51 778,33			2022 (ПФР)	2024 (СМР)	проектирование	выполнение ППР 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
21. Воздушное питание Кедровый-2, г. Сургут	создание условий для развития жилищного строительства; обеспечения территории города системой водо- и пожаротушения; организация системы хозяйственно-бытового и пожарного водоснабжения поселка	проектирование, строительство	11 108,59	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	11 108,59	11 108,59			2022 (ПФР)	2023 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2022, выполнение СМР в 2023	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	365 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
22. Воздушное питание по ул. Речная в г. Сургуте	создание условий для развития жилищного строительства; обеспечения территории города системой водо- и пожаротушения; организация системы хозяйственно-бытового и пожарного водоснабжения поселка	проектирование, строительство	40 500,41	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	40 500,41	40 500,41			2022 (ПФР)	2023 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2022, выполнение СМР в 2023	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	330 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
23. Интракартальный проезд с устройством открытой автостоянки в мкр. 37 г. Сургут	концептуально объект имеет вид открытого подземного сооружения общего пользования	проектирование, строительство	109 064,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	109 064,00	109 064,00			2021 (ПФР) 2024 (СМР)	2022(ПФР) 2025 (СМР)	проектирование	обеспечение объекта здравоохранения дополнительными парковочными местами, в том числе для инвалидов и маломобильных групп выполнение ППР в 2021-2022	ППР СМР	распределение транспортных потоков в пределах проектируемого района	225 машино-мест	точки подключения отсутствуют, предусмотрено переустройство сетей связи	не требуется
24. Вывос сетей водоснабжения с территории СОП в мкр. 5А г. Сургут	освобождение земельного участка предназначенного для строительства образовательного учреждения от обременения (сеть водоснабжения)	строительство	9 175,54	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	9 175,54	9 175,54	-	-	2021 (ПФР)	2022 (ПФР) 2023 (СМР)	строительство	выполнение ППР в 2022, СМР в 2023	СМР	вынос сетей водоснабжения из под земли застройки СОП в мкр. 5А	50 м	точки подключения отсутствуют, предусмотрено переустройство сетей	не требуется

Наименование объекта капитальных вложений	Краткое описание объекта капитальных вложений	Вид деятельности (проектирование, строительство, реконструкция, приобретение)	Стоимость объекта (сметная или утвержденная) капитальных вложений (тыс. руб.)	Форма осуществления капитальных вложений (бюджетные инвестиции/ субсидии)	Наименование главного распорядителя бюджетных средств, муниципального заказчика (подателя 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. рублей)	Мощность объекта	Информация о ближайших точках подключения к объектам энергетической и коммунальной инфраструктуры	Координаты
						всего	средств местного бюджета	средств межбюджетных трансфертов	внебюджетные источники	год начала	год окончания	стадия проекта	описание					
25. Подземные пути и инженерные сети к СОИИ в микрорайоне Полюс-5 г. Сургута	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подвозов и подводящих сетей, повышение транспортной связности улично-дорожной сети микрорайона, ее развитие в соответствии с проектом планировки микрорайона, увеличение пропускной способности проездов, повышение комфорта и удобства передвижения внутри микрорайона, создание условий и механизмов для усиления 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			2025 (ППР)		проектирование	выполнение ППР в 2025	ППР СМР	необходимо для создания транспортной и инженерной инфраструктуры к СОИИ в микрорайоне Полюс-5	230 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
26. Подземные 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, подвозов и подводящих сетей, повышение транспортной связности улично-дорожной сети микрорайона, ее развитие в соответствии с проектом планировки микрорайона, увеличение пропускной способности проездов, повышение комфорта и удобства передвижения внутри микрорайона, создание условий и механизмов для усиления темпов строительства, обеспечение беспрепятственного проезда пожарной техники, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам теплоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	31 266,62	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	31 266,62	31 266,62			2022 (ППР)	2024 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2022, СМР в 2024 году	ППР СМР	необходимо для реализации СОИИ в рамках комплексного соглашения	150 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
27. Инженерные сети к средней общеобразовательной школе в 16А микрорайоне г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подводящих сетей, создание условий и механизмов для усиления темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	3 686,10	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	3 686,10	3 686,10			2022 (ППР)	2024 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2022, СМР в 2024	ППР СМР	необходимо для создания инженерной инфраструктуры к СОИИ в микрорайоне 16А	75 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
28. Подземные пути и инженерные сети к некаждому зданию для размещения общеобразовательной организации с универсальной безбарьерной средой в 31Б мкр	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подвозов и подводящих сетей, повышение транспортной связности улично-дорожной сети микрорайона, ее развитие в соответствии с проектом планировки микрорайона, увеличение пропускной способности проездов, повышение комфорта и удобства передвижения внутри микрорайона, создание условий и механизмов для усиления темпов строительства, обеспечение беспрепятственного проезда пожарной техники, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам теплоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	21 954,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	21 954,00	21 954,00			2025 (ППР)	2025 (СМР)	проектирование	выполнение ППР, СМР в 2025	ППР СМР	необходимо для создания транспортной и инженерной инфраструктуры к СОИИ в микрорайоне 31Б	170 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
29. Инженерные сети к средней общеобразовательной школе в микрорайоне 24 г. Сургута (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подводящих сетей, создание условий и механизмов для усиления темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	9 686,78	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	9 686,78	9 686,78			2022 (ППР)	2024 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2022, СМР в 2024	ППР СМР	необходимо для создания инженерной инфраструктуры к СОИИ в микрорайоне 24	110 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
30. Инженерные сети к СОИИ в мкр. 34 г. Сургута	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подводящих сетей, создание условий и механизмов для усиления темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	7 437,93	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	7 437,93	7 437,93			2022 (ППР)	2024 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2022 году, СМР в 2024 году	ППР СМР	необходимо для реализации СОИИ в рамках комплексного соглашения	210 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
31. Ввод инженерных сетей и под застройку земельных участков, предназначенных для размещения спортивных сооружений на пересечении улиц Маяковского и 30 лет Победы г. Сургута	Освобождение земельного участка предназначенного для строительства спортивных сооружений от обременения (сети, теплоснабжения)	проектирование, строительство	13 270,89	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	13 270,89	13 270,89			2022 (ППР)	2023 (СМР)	проектирование	выполнение ППР в 2022, СМР в 2023	ППР СМР	ввод сетей теплоснабжения и под ввода застройкой спортивных сооружений	160 м	точки подключения отсутствуют, предусмотрено проектирование сетей	не требуется

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)	Назначение 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, экологический эффект (чел., тыс. руб/лет)	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					
32. Магистральный водовод для нужд Полюса-2, "Научно-технологического центра в городе Сургуте" и перспективной застройки	Сеть водоснабжения для нужд Полюса-2, "Научно-технологического центра в городе Сургуте" и перспективной застройки	строительство	267 031,90	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	267 031,90	16 322,00	250 709,90	0,00	2020 (ПВР)	2023 (СМР)	строительство	выполнение ПВР в 2020-2021, СМР в 2022-2023	СМР	водопроводные сети, будет способствовать улучшению условий проживания, обеспечит нормативные требования пожарной безопасности, обеспечение экологичности, выполнение нормативных требований пожарной безопасности, оперативные пожаротушение зданий и сооружений в данном объеме	6,2608 км (учтена при проектировании)	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
33. Канализационная насосная станция с устройством трубопровода до территории капитально-очистных сооружений. Территория Полюса-2, г. Сургут	создание условий для развития строительства на территории Полюс-2; обеспечение территории сетями бытовой канализации	строительство	254 541,59	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	254 541,59	14 476,59	240 065,00	-	2020 (ПВР)	2023 (СМР)	строительство	выполнение ПВР в период с 2020 по 2021, СМР в 2022-2023	СМР	развитие территории Полюс-2	300 м³/час, (учтена при проектировании) 1,745 км	городские КОС	х = 3569785,6551 у = 982618,8380
34. Сети линейной канализации с локально-очистными сооружениями для существующих и перспективных объектов территории: Полюс-2, Полюс-3, кв. П-1, кв. П-2, кв. П-7, кв. П-8, г. Сургут	предназначены для очистки линейных стоков вод с территорий: Полюс-2, Полюс-3, кв. П-1, кв. П-2, кв. П-7, кв. П-8, г. Сургут	строительство	366 066,20	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	366 066,20	22 686,92	343 379,28	-	2020 (ПВР)	2023 (СМР)	строительство	выполнение ПВР в период с 2020 по 2021, СМР в 2022-2023	СМР	в целях реализации проекта «Научно-технологический центр»	3801 м³/сут, 923,1 м (учтена при проектировании)	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
35. Канализационный коллектор по Тюменскому тракту от ул. 3 «З» до ул. 5 «З» в г. Сургуте	обеспечение города водоотведением, передовым стоки на участке Тюменского тракта от улицы 3 «З» до 5 «З» к очистным сооружениям	строительство	69 570,36	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	69 570,36	69 570,36	-	-	2022 (СМР)	2023 (СМР)	строительство	СМР 2022- 2023	СМР	создание условий для жилищного строительства, улучшение условий проживания Северо-западного, Западного жилых районов	685,5 м	точки подключения будут определены после присоединения ПСД от СГМУП «Горводоканал»	не требуется
36. Театра и кинотеатра «Петрушка» в г. Сургуте	строительство объекта предусмотрено муниципальной программой, ПБР	проектирование, реконструкция	985 217,10	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	985 217,10	59 854,93	925 362,17	-	2025 (ПВР)	-	проектирование	выполнение ПВР 2025	ПВР	количество создаваемых рабочих мест - 100 ед	420 чел	будет определено в ходе проектирования	будет определено при разработке проекта
37. МАУ «Городской культурный центр», ул. Сибирская, 2, г. Сургут. Реконструкция	реконструкция объекта предусмотрена муниципальной программой, ПБР	проектирование, реконструкция	4 545 851,69	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	4 545 851,69	140 550,93	4 405 300,76	-	2020-2023 (ПВР)	-	проектирование	выполнение ПВР в период с 2020 по 2023 гг.	ПВР	количество создаваемых рабочих мест - 100 ед	420 чел	будет определено в ходе проектирования	х=61.239644 у= 73.392520
38. Сети линейной канализации с локально-очистными сооружениями в Восточном районе в г. Сургуте	для водоотведения с территорий ул. Югорская, ул. Ушницкая, ул. Маяковского, ул. 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	-	2023-2024 (ПВР) с 2024 года (СМР)	-	проектирование	выполнение ПВР в 2023-2024, СМР с 2024	ПВР СМР	организация дорожного движения, улучшение условий проживания	49372 м³/сут, 4700 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
39. Сети линейной канализации с локально-очистными сооружениями для Западного и Центрального районов в г. Сургуте	для водоотведения с территорий ул. Державского, ул. Гатарица, 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	-	2023-2024 (ПВР) с 2024 года (СМР)	-	проектирование	выполнение ПВР в 2023-2024, СМР с 2024	ПВР СМР	организация дорожного движения, улучшение условий проживания	66700,8 м³/сут, 5900 м западной	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
40. Подземный путь к территории жилой застройки «Марина Гора» в г. Сургуте	обеспечение участка, выделенного под строительство, подземным, подземным и надземным сетями, повышение транспортной связностилично-дорожной сети микрорайона, ее развитие и соответствии с проектом планировки микрорайона	проектирование, строительство	30 512,81	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	30 512,81	30 512,81	0,00	-	2022 (ПВР)	2022-2023 (СМР)	проектирование	выполнение ПВР в 2022, СМР в 2022- 2023	ПВР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	217 м	будет определено в ходе проектирования	не требуется
41. Сети теплоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения подачи теплоносителя к объектам ИТП	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	-	2022-2023 (ПВР)	2023 (СМР)	проектирование	выполнение ПВР в 2022-2023, СМР в 2023	ПВР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	4 175 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
42. Энергетические сети электроснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения электроснабжения объектов ИТП	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	-	2022-2023 (ПВР)	2023 (СМР)	проектирование	выполнение ПВР в 2022-2023, СМР в 2023	ПВР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	20 км (учтена при проектировании)	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
43. Сети газоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для реализации компетенции теплоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте» предусматривается устройство 2-х котельных, расположенных с противоположных сторон объекта ИТП	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	-	2022-2023 (ПВР)	2023 (СМР)	проектирование	выполнение ПВР в 2022-2023, СМР с 2023	ПВР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	74 МВт,1,8 км (учтена при проектировании)	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
44. Сети водоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения водоснабжения объектов ИТП	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	-	2022-2023 (ПВР)	2023 (СМР)	проектирование	выполнение ПВР в 2022-2023, СМР в 2023	ПВР СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	3,922 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	не требуется
45. Сети водоотведения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения водоотведения объектов ИТП	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	-	2022-2023 (ПВР)	2023 (СМР)	проектирование	выполнение ПВР в 2022-2023, СМР в 2023	ПВР 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
46. Кабельная линия 10 кВ от ПП-25 до ПП-26 в 31 мкр. в г. Сургуте	проектирование новой кабельной линии электроснабжения 10кВ для подключения производящего трамвайной линии по территории образовательного учреждения	проектирование, строительство	2 003,63	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	2 003,63	2 003,63	-	-	2023 (ПВР, СМР)	2023 (ПВР, СМР)	проектирование	выполнение ПВР 2023, СМР - 2023	ПВР СМР	соблюдение санитарных правил и норм на территории образовательного учреждения	210 м	ПП-25, ПП-26	не требуется
47. Путепровод по ул. Маяковского в районе РЦ «Аксикоп» через магистральные тепловые сети 1*6 в г. Сургуте. Реконструкция	увеличение ширины существующего путепровода через магистральные тепловые сети в связи с отсутствием технической возможности реконструкции тепловых сетей	проектирование, реконструкция	54 340,39	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	54 340,39	54 340,39	-	-	2023 (ПВР)	2024 (СМР)	проектирование	выполнение ПВР 2024, СМР - 2023	ПВР, Реконструкция	соблюдение нормативных требований по безопасности дорожного движения	Путепровод (расширение существующего) протяженностью 30 м	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется

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 (чел., тыс. рублей)	Мощность объекта	Информация о ближайших точках подключения к объектам энергетической и коммунальной инфраструктуры	Координаты
						всего	средства местного бюджета	средства межбюджетных трансфертов	иные бюджетные источники	год начала	год окончания	стадия проекта	описание					
48. Дорога с инженерными сетями ул. Успенская на участке от ул. Бисенского до ул. Аэрофлотской в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развития в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города и транспортным обслуживанием	проектирование	462 188,12	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	462 188,12	462 188,12	-	-	2024 (ППР)	-	проектирование	выполнение ППР в 2024	ППР	организация дорожного движения	1,2 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
49. Реконструкция прилегающей территории в границах красных линий улицы Привокзальной	испытание для муниципальных нужд земельного участка и расположенного на нем объекта недвижимого имущества для дальнейшей реконструкции прилегающей территории	испытание для реконструкции	12 000,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	12 000,00	12 000,00	-	-	2023 (испытание)	-	-	испытание в 2023	испытание для реконструкции	испытание для муниципальных нужд земельного участка и расположенного на нем объекта недвижимого имущества для дальнейшей реконструкции прилегающей территории	-	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
50. Автомобильная дорога местного значения улица Университетская в части от проспекта Пролетарского до улицы Иосифа Карловича Реконструкция	испытание для муниципальных нужд земельного участка для реконструкции автомобильной дороги местного значения	испытание для реконструкции	6 314,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	6 314,00	6 314,00	-	-	2023 (испытание)	-	-	испытание в 2023	испытание для строительства	испытание для муниципальных нужд земельного участка для реконструкции автомобильной дороги местного значения	-	-	не требуется
51. Спортивный комплекс с искусственным льдом (мкр.44)	строительство объекта предусмотрено государственной программой и перечнем объектов, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений	строительство	368 384,69	бюджетные инвестиции, субсидии	департамент архитектуры и градостроительства	0,00	0,00	0,00	0,00	2023	-	строительство	строительство здания	СМР	развитие спорта на территории города, обеспечит дополнительными местами в количестве 80 чел./час	производительность 80 чел./час, 3500 м², 72 зрительных места	точки подключения предусмотрены на границе ЗУ, строительство сетей до границ ЗУ предусмотрено проектом «Низковольтные сети к спортивному комплексу в мкр. 44, г. Сургут»	не требуется
52. Очистные сооружения капитальных сточных вод (КОС) г. Сургут проектной мощностью 150 000 м³/сутки. Строительство нового блока УФО сточных вод с внутритринадцатыми нисходящими сетями	реконструкция объекта с целью обеспечения естественной очистки сточных вод до уровня нормативов ЦДК рыбохозяйственных водоемов. Техническая возможность проводить локальные мероприятия по доведению качества очистки сточных вод и существующей технологии нормативных показателей требуется за счет реконструкции очистных сооружений. Реализация проекта реконструкции КОС затронет работы по-прежнему (от сооружений приема сточных вод от поселения до конечной стадии очистки и сброса сточных вод). Этап строительства нового блока УФО с внутритринадцатыми нисходящими сетями. От качества очистки сточных вод зависит экологическая плата за негативное воздействие на окружающую природную среду	реконструкция	2 279 566,37	бюджетные инвестиции	департамент городского хозяйства, муниципальное казенное учреждение «Дирекция дорожно-транспортного и жилищно-коммунального комплекса»	2 279 566,37	318 985,47	1 740 941,20	219 619,70	2019	2025	проектно-изыскательские работы, приобретение оборудования	получено положительное заключение государственной экспертизы, по итогам конкурса определен подрядчик, заключены муниципальные контракты - от 26.08.2022 №29-гх на выполнение реконструкции объекта; - от 07.09.2022 МК 51-ГХ на осуществление строительного контроля	СМР	снижение сбросов загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, подпитывающие водные объекты и на водосборные площади. Снижение процента износа объектов системы водоснабжения. Увеличение мощности подстанции 10/0,4 кВ (мощности) в блоке КОС. Снижение удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	максимальный суточный объем сточных вод до 150 000 м³/сутки	-	не требуется
53. "Новое кладбище «Чернореченское-2» в г. Сургут. 1 пусковой комплекс 6 этап строительства	объект «Новое кладбище «Чернореченское-2» в г. Сургут» разделен на два пусковых комплекса 1 пусковой комплекс 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 нагрузку на существующие участки для захоронения и обеспечивают местами для захоронения, отвечающими в соответствии с техническими, санитарными и экологическими требованиями	строительство	135 942,18	бюджетные инвестиции	департамент городского хозяйства, муниципальное казенное учреждение «Дирекция дорожно-транспортного и жилищно-коммунального комплекса»	135 942,18	135 942,18	-	-	2023	2024	-	-	СМР	-	34 222 кв. м	-	не требуется
54. "Новое кладбище «Чернореченское-2» в г. Сургут. 1 пусковой комплекс 7 этап строительства	объект «Новое кладбище «Чернореченское-2» в г. Сургут» разделен на два пусковых комплекса 1 пусковой комплекс 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 нагрузку на существующие участки для захоронения и обеспечивают местами для захоронения, отвечающими в соответствии с техническими, санитарными и экологическими требованиями	строительство	99 452,51	бюджетные инвестиции	департамент городского хозяйства, муниципальное казенное учреждение «Дирекция дорожно-транспортного и жилищно-коммунального комплекса»	99 452,51	99 452,51	-	-	2025	2026	-	-	СМР	-	38 849 кв. м	-	не требуется
55. Оборудование для обеспечения безопасности подхода детей к СОН №45	устройство линии наружного освещения внутритринадцатого проезда выполняется с целью обеспечения нормативной освещенности в соответствии требованиями ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования»	проектирование, строительство	3 566,72	бюджетные инвестиции	департамент городского хозяйства, муниципальное казенное учреждение «Дирекция дорожно-транспортного и жилищно-коммунального комплекса»	3 566,72	3 566,72	-	-	2022 (ППР)	2023 (СМР)	строительство	заключен договор от 17.10.2022 №109/22 на разработку проектной документации	ППР СМР	обеспечение наружного освещения внутритринадцатого проезда в рамках реализации инвестиционного проекта «Устройство освещения для обеспечения безопасного подхода детей к СОН № 45» (распоряжение Администрации города от 27.05.2022 № 920)	0,389 квт	опора № 1 полев. ПП - 461 (ООО "СГЭС")	не требуется
56. Спортивный комплекс с искусственным льдом (хот-зоны)	строительство объекта предусмотрено государственной программой "Развитие физической культуры и спорта" и муниципальной программой	строительство	380 589,23	бюджетные инвестиции, субсидии	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	производительность 80 чел./час, 2363 кв. м (точечно при проектировании), 72 зрительных места	точки подключения предусмотрены на границе ЗУ, строительство сетей до границ ЗУ предусмотрено проектом «Низковольтные сети к спортивным сооружениям на пересечении улиц Маяковского и 30 лет Победы, г. Сургут»	не требуется
57. Спортивный комплекс с универсальным игровым залом и залом Хоккея (по ул. Маяковского) и муниципальным образцовым городским округом Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	строительство объекта предусмотрено государственной программой ХМАО-Югры "Развитие физической культуры и спорта" и муниципальной программой	строительство	236 421,50	бюджетные инвестиции, субсидии	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 м² (точечно при проектировании), 72 зрительных места	точки подключения предусмотрены на границе ЗУ, строительство сетей до границ ЗУ предусмотрено проектом «Низковольтные сети к спортивным сооружениям на пересечении улиц Маяковского и 30 лет Победы, г. Сургут»	не требуется

Наименование объекта капитальных вложений	Краткое описание объекта капитальных вложений	Вид деятельности (проектирование, строительство, реконструкция, приобретение)	Стоимость объекта (сметная или предвалятельная) капитальных вложений (тыс. руб.)	Формы 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 (числ., тыс. рублей)	Мощность объекта	Информация о ближайших точках подключения к объектам энергетической и коммунальной инфраструктуры	Комментарии
						итого	средства местного бюджета	средства межбюджетных трансфертов	внебюджетные источники	год начала	год окончания	этадия проекта	описание					
58. «Спортивный комплекс с универсальным игровым залом и дворцом боевого искусства» в микрорайоне 30А в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. II этап строительства Спортивного комплекса с универсальным игровым залом	строительство объекта предусмотрено государственной программой "Развитие физической культуры и спорта" и муниципальной программой	строительство	210 971,49	бюджетные инвестиции, субсидии	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 м² (уточнено при проектировании)	точки подключения предусмотрены на границе ЗУ, строительство сетей от точки подключения проектом «Инженерные сети к спортивным сооружениям в мкр. 30А, г. Сургут»	не требуется
59. Спортивный комплекс с универсальным игровым залом и дворцом боевого искусства» в микрорайоне 30А в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. I этап строительства. Дворец боевого искусства	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 м² (уточнено при проектировании)	точки подключения предусмотрены на границе ЗУ, строительство сетей от точки подключения проектом «Инженерные сети к спортивным сооружениям в мкр. 30А, г. Сургут»	не требуется
60. Автодорожная дорога - проспект Комсомольский на участке от ул. Федорова до ул. Кайдалова в г. Сургуте	повышение транспортной значимости участка 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	корректировка ПСД, строительство	287 742,16	бюджетные инвестиции, субсидии	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	287 742,16	287 742,16			2022 (СМР)	2027	инвестиционный план	заключено концессионное соглашение от 15.02.2022 № 01-12-28/2, объект введен в эксплуатацию 10.02.2023	корректировка ПСД, СМР	организация дорожного движения и выполнение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп, размещение проектной части, тротуаров, пешеходов, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	0,401 км	точка подключения электроснабжения П1-117 2х2500 кВА РУ-0,4 кВ	№982013,02 у=3574036,60, №982010,86 у=3574046,04, №981936,28 у=3574042,72, №981938,45 у=3574033,28
61. 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)		проектирование	выполнение ППР 2024	ППР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	4,45 км + 2 КНС	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
62. Водоотведение поселка Юность в г. Сургуте	для обеспечения водоотведения 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)		проектирование	выполнение ППР 2024		повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	6 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
63. Нежилое помещение для размещения детской школы искусств	приобретение объекта предусмотрено государственной программой Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Культурное пространство», муниципальной программой	приобретение	148 706,70	бюджетные инвестиции	-	148 706,70	10 409,47	138 297,23	-	-	-	платный проект	направлено обращение в адрес заместителя Губернатора ХМАО-Югры Ю.А. Ю.А. от 15.01.2020 № 01-02-72/0, в Депкультуры ХМАО-Югры от 18.02.2021 № 01-02-1280/1, от 18.08.2021 № 01-02-8613/1, от 01.09.2021 № 04-02-2239/1 о выделении средств.	приобретение	реализация проекта позволит обеспечить МБУ ДО «ДШИ № 3» необходимыми учебными помещениями, экономить бюджетные средства в размере 17 126 630 руб. в год (далее с увеличением стоимости аренды)	общая площадь не менее 1300 кв. м	-	-
64. Инженерные сети к спортивным сооружениям в мкр. 30 А г. Сургута	обеспечение участка, выделенного под строительство спортцентра, водопроводом, сетями, создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение своевременного технического присоединения к системам электроснабжения спортивного сооружения	проектирование, строительство	32 467,93	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	32 467,93	32 467,93	-	-	2020 (ППР)	2023 (СМР)	строительство	выполнение ППР в 2020, СМР в 2023	ППР, СМР	размещение инженерных сетей до земельного участка спортивного сооружения	500 м	бытовая, противопожарная канализация - 300 м, сети электроснабжения - 300 м, вод. питьевой водопровод - 35м, тепловые сети - 180 м	бытовая, противопожарная канализация (№ 983215,96, у=3575744,25) вод. питьевой водопровод (№983507,10, у=3575891,69), сети электроснабжения (№983594,91, у=3575720,25) тепловые сети (№983428,59, у=3575892,30)
65. Инженерные сети к спортивным сооружениям в холле на пересечении улиц Маяковского и 30 лет Победы г. Сургута	обеспечение участка, выделенного под строительство спортцентра, водопроводом, сетями, создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение своевременного технического присоединения к системам электроснабжения спортивного сооружения	проектирование, строительство	30 664,68	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	30 664,68	30 664,68	-	-	2020 (ППР)	2023 (СМР)	строительство	выполнение ППР в 2020, СМР в 2023	ППР, СМР	размещение инженерных сетей до земельного участка спортивного сооружения	250 м	бытовая, противопожарная канализация - 89 м, сети электроснабжения - 250 м, вод. питьевой водопровод - 95м тепловые сети - 120 м	бытовая, противопожарная канализация (№ 983473,98 у=3573486,12) вод. питьевой водопровод (№983465,23 у=3573444,20) сети электроснабжения (№983662,12 у=3573846,5) тепловые сети (№983356,82 у=3573557,37)
66. Улица 3 "З" на участке от Тюменского тракта до улицы 4 "З" в г. Сургуте	повышение транспортной значимости участка 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 казачьего жилого района, 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	838 269,31	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	838 269,31	838 269,31	0,00	0,00	2021 (ППР)	2023 (ППР)	проектирование	выполнение ППР в 2021-2023 гг.	ППР, СМР	организация дорожного движения и выполнение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп, размещение проектной части, тротуаров, пешеходов, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	1020 м	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
67. Облегающая автомобильная дорога к дачным кооперативам "Черемухин", "Север-1", "Север-2" в обхода мостовых переходов сооружений ПРЖ-1 и ПРЖ-2 (2 этап. Автодорога от Восточной облегающей дороги до СНТ № 49 "Черемуха", ПК54+08,16 - ПК70+66,38 (конец трассы))	повышение транспортной значимости участка дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании, увеличение пропускной способности автомобильных дорог. Обеспечение подхода к дачным кооперативам с соблюдением требований антитеррористической безопасности	проектирование, строительство	401 805,43	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	401 805,43	401 805,43	-	-	2021 (ППР)	2023 (ППР)	проектирование	выполнение ППР в 2021-2023 гг.	ППР, СМР	организация дорожного движения	2,258 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется

Наименование объекта капитальных вложений	Краткое описание объекта капитальных вложений	Вид деятельности (проектирование, строительство, реконструкция, приобретение)	Стоимость объекта (без учета НДС, предельная стоимость капитальных вложений (тыс. руб.)	Форма осуществления капитальных вложений (бюджетные инвестиции/ субсидии)	Наименование главного распорядителя бюджетных средств, муниципального заказчика (инициатора субсидии) (или юридического лица, которому передана 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. рублей)	Мощность объекта	Информация о ближайших точках подключения к объектам энергетической и коммунальной инфраструктуры	Координаты
						всего	средства местного бюджета	средства межбюджетных трансфертов	иные бюджетные источники	год начала	год окончания	стадия проекта	описание					
68. Загородный специализированный (профессиональный) 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 и кружковому режиму на профильных сменах загородного специализированного (профессионального) военно-спортивного лагеря «Барсова гора» муниципального бюджетного учреждения «Центр специальной подготовки «Сибирский легион»	проектирование, строительство	868 273,10	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение "Управление капитального строительства"	868 273,10	102 804,80	765 468,30	-	2014 (ППР); 2020 (корректировка ППР)	2024 (корректировка ППР)	корректировка проекта	корректировка проекта и 2020-2024	корректировка проекта, СМР	увеличение на 25% охвата подростков и молодежи города, что составит примерно 8 169 чел.; увеличение штатной численности рабочих мест составит - 66 ед.	150 мест/ем	точки подключения по сетям связи, теплоснабжения, водоснабжения и канализации расположены в границах проектируемого объекта, электроснабжения на расстоянии 12,5 м от границы проектируемого объекта	сети электро- снабжения (х=984319,70; у=3559645,12), сети тепло-водо- снабжения (х=984331,38; у=3559716,54), сети связи (х=984209,08; у=355978,31)
69. Песочное здание, расположенное по адресу: г. Сургут, ул. Сибирская, 14. Реконструкция	одноэтажное нежилое здание закреплено на праве оперативного управления за муниципальным автономным учреждением «Наше время». В здании будет предусмотрено размещение следующих отделений МАУ ПСМ «Наше время»: «Прочешная», «Школьный псих», «Магазин хозяйственной продукции». Здание предназначено для предоставления бытовых услуг населению, предоставления рабочих мест для детей и молодежи в возрасте от 14 до 18 лет	проектирование, реконструкция	106 045,72	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение "Управление капитального строительства"	106 045,72	106 045,72	-	-	2020 (ППР)	2023 (ППР)	проектирование	выполнение ППР в 2020-2023 гг.	ППР, реконструкция	проектировочная проектная мощность - 35 рабочих мест	строительный объем - 2275 м³, высота здания 4 м	точки подключения будут определены в процессе проектирования	не требуется
70. Загородный специализированный (профессиональный) спортивно-оздоровительный лагерь "Олимпиа" на базе муниципального бюджетного учреждения "Олимпиа", город Сургут	строительство спортивно-оздоровительного комплекса	строительство	457 300,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение "Управление капитального строительства"	457 300,00	54 487,30	402 812,70	-	2014 (ППР); 2020 (корректировка ППР)	2024 (корректировка ППР)	корректировка проекта	корректировка проекта и 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	бытовые капитализи (х=983617,31; у=3559870,14), сети электро- снабжения (х=983704,73; у=3559789,68), сети тепло-водо- снабжения (х=983538,24; у=3559883,57), сети связи (х=983655,30; у=3559897,46)

