



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

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

« 16 » 12 2025

№ 4229

Об утверждении плана создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2026 год и плановый период 2027 – 2028 годов

В соответствии с Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 26.06.2020 № 59-оз «О государственной поддержке инвестиционной деятельности, защите и поощрении капиталовложений в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 05.04.2013 № 106-п «О плане создания объектов инвестиционной инфраструктуры в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», распоряжениями Администрации города от 30.12.2005 № 3686 «Об утверждении Регламента Администрации города», от 29.12.2018 № 2463 «Об утверждении порядка формирования плана создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ город Сургут и отчета о его реализации», от 23.12.2024 № 8525 «О распределении отдельных полномочий Главы города между высшими должностными лицами Администрации города», в целях создания механизмов, обеспечивающих повышение инвестиционной привлекательности муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

1. Утвердить:

1.1. План создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2026 год и плановый период 2027 – 2028 годов согласно приложению 1.

1.2. План создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, создаваемых без участия средств бюджета города в 2026 – 2028 годах, согласно приложению 2.

3. Комитету информационной политики обнародовать (разместить) настоящее распоряжение на официальном портале Администрации города: [www.admsurgut.ru](http://www.admsurgut.ru).

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

5. Настоящее распоряжение вступает в силу с 01.01.2026 и действует по 31.12.2026.

6. Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой.

Заместитель Главы города

А.М. Кириленко

План  
создания объектов инвестиционной инфраструктуры в муниципальном образовании городской округ Сургут Ханты-  
Мансийского автономного округа – Югры на 2026 год и плановый период 2027 – 2028 годов

Название объекта капитальных вложений	Краткое описание объекта капитальных вложений	Вид деятельности (проектирование, строительство, реконструкция, приобретение)	Стоимость объекта (сметная или предполагаемая) капитальных вложений (тыс. руб.)	Форма осуществления капитальных вложений (бюджетные инвестиции/ субсидии)	Наименование главного распорядителя бюджетных средств, муниципального заказчика (получателя субсидии) (или юридического лица, которому переданы полномочия муниципального заказчика)	Общий объем капитальных вложений, в том числе по источникам (тыс. руб.)				Срок строительства (реконструкции), приобретения объекта капитальных вложений		Текущее состояние объекта капитальных вложений		Вид работ	Социальный, бюджетный экономический эффект (чел., тыс. 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	стадия проекта	описание					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1. Проезд к ЖК «Марьяна гора» с примыканием к ул. Глухова в г. Сургуте	развитие улично-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	47 934,64	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	47 934,64	47 934,64	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	350 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.260696; 73.510211; 61.259978; 73.513100; 61.258346; 73.514060;
2. Дорога с инженерными сетями ул. Усольева на участке от ул. Есенина до ул. Шидловского в г. Сургуте	повышение транспортной связности улично-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании, увеличение протяженности автомобильных дорог.	проектирование, строительство	198 951,65	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	198 951,65	30 960,33	167 991,33	0,00	2025 (ПИР) 2025 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2025 – 2026 годах	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,29 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.280858; 73.343646; 61.282576; 73.346576;
3. Проезд от дороги к СОТ «Виктория» к СНТ «Ксаровый 16» в г. Сургуте	обеспечение транспортной доступности участков садово-огороднических хозяйств	проектирование, строительство	118 452,37	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	118 452,37	118 452,37	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	800 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.308988; 73.305743; 61.311167; 73.290920;
4. Автомобильная дорога по ул. Мостостроительная (в кад. квартале №86:10:0101240) в г. Сургуте	обеспечение транспортной доступности земельных участков под ИЖС	проектирование, реконструкция	64 755,94	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	64 755,94	64 755,94	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,29 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.248612; 73.511583;
5. Инженерные сети к ЖК «Марьяна гора» в мкр. 30А	повышение транспортной и пешеходной доступности территории 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	62 801,93	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	62 801,93	62 801,93	0,00	0,00	2020 (СМР)	2027 (СМР)	строительство	выполнение работ по строительству подземных путей, устройству инженерных сетей	СМР	размещение проезжей части, тротуаров, сетей наружного освещения, сетей теплоснабжения, парковочной площадки, освещение свободных от застройки участков	0,37833 км	ливневая канализация – 30 м; точка подключения ливневой канализации расположена в границах проектирования объекта электроснабжения – 14 м	61.251611; 73.462455;
6. Автомобильная дорога по ул. Железнодорожная в г. Сургуте	обеспечение транспортной доступности земельных участков под ИЖС	проектирование, строительство	89 430,15	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	89 430,15	89 430,15	0,00	0,00	2024 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	строительство	выполнение ПИР в 2024 – 2025 годах, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,533 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.246806; 73.511315; 61.247725; 73.512583;
7. 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	188 691,18	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	188 691,18	188 691,18	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2026 (ПИР) 2027 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 – 2026 годах, СМР в 2026 – 2027 годах	ПИР, СМР	организация дорожного движения, обеспечение транспортной и пешей доступностью жителей микрорайона Марьяна гора	0,5097 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.254774; 73.516665;
8. Улица 33 «З» на участке от ул. Александра Усольева до ул. Крылова 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	329 830,73	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	329 830,73	40 616,12	289 214,61	0,00	2025 (ПИР) 2025 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2025 – 2026 годах	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,4 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.282590; 73.346491; 61.285581; 73.346669;
9. Обездная автомобильная дорога к дачным кооперативам «Черемушки», «Север-1», «Север-2» в обход гидротехнических сооружений ГРЭС-1 и ГРЭС-2 (2 этап). Автодорога от Восточной обездной дороги до СНТ № 49 «Черемушки» ПК54+08,16-ПК 70+66,38 (конец трассы)	реализация проекта предусматривает строительство магистральной городской автомобильной дороги протяженностью 1 665,6 м, обеспечивающей транспортную доступность дачных кооперативов «Черемушки», «Север-1», «Север-2» в обход гидротехнических	проектирование, строительство	594 095,96	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	594 095,96	65 071,56	529 024,40	0,00	2026 (СМР)	2027 (СМР)	строительство	выполнение СМР в 2026 – 2027 годах	СМР	организация дорожного движения	1,62958 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.298026; 73.580800; 61.304517; 73.573442; 61.307886; 73.559771;

	сооружений ГРЭС-1 и ГРЭС-2																		
10. Улица 3 «З» на участке от Тюменского тракта до улицы 4 «З» в г. Сургуте	развитие современной транспортной инфраструктуры, обеспечивающей повышение доступности и безопасности услуг транспортного комплекса для населения автономного округа, повышение уровня безопасности и качества автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, а также местного значения	проектирование, строительство	398 930,74	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	398 930,74	398 930,74	0,00	0,00	2025 (СМР)	2026 (СМР)	строительство	выполнение СМР в 2025 – 2026 годах	СМР	организация дорожного движения	0,5 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры определена проектом	61.275085; 73.334782; 61.265457; 73.329210;	
11. Дорога автомобильная. Улица Грибослова. (Реконструкция участка от Грибодовской развязки до ул. Крылова)	развитие современной транспортной инфраструктуры, обеспечивающей повышение доступности и безопасности услуг транспортного комплекса для населения автономного округа, повышение уровня безопасности и качества автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, а также местного значения	проектирование, строительство	1 016 646,20	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	1 016 646,20	1 016 646,20	0,00	0,00	2025 (ПИР)	2026 (ПИР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 – 2026 годах	ПИР, СМР	организация дорожного движения	1,015 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.285945; 73.332112;	
12. Автомобильная дорога по ул. Набережная Ивана Кайдалова от пр. Пролетарский до пр. Комсомольский в г. Сургуте	развитие современной транспортной инфраструктуры, обеспечивающей повышение доступности и безопасности услуг транспортного комплекса для населения автономного округа, повышение уровня безопасности и качества автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, а также местного значения	проектирование, строительство	229 846,90	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	229 846,90	229 846,90	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2027 (СМР)	2025 (ПИР) 2027 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2027 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,9 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.243832; 73.437998;	
13. Подъездные пути к СОШ в мкр. 5А г. Сургула	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подводящими сетями; создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение современного технологического присоединения к системам энергоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	141 070,26	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	141 070,26	141 070,26	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2028 (СМР)	2025 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2028 году	ПИР	организация дорожного движения	0,51 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.266405; 73.361761;	
14. Объездная автомобильная дорога г. Сургула (Восточная объездная дорога. 2 очередь). Съезд на Нижневартовское шоссе	развитие современной транспортной инфраструктуры, обеспечивающей повышение доступности и безопасности услуг транспортного комплекса для населения автономного округа, повышение уровня безопасности и качества автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, а также местного значения	проектирование, строительство, изъятие объектов недвижимости	4 802 948,83	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	4 802 948,83	973 309,82	3 829 639,02	0,00	2025 (изъятие, СМР)	2028 (СМР)	изъятие объектов недвижимости строительство	выполнение изъятия в 2025 году, СМР в 2025 – 2028 годах	изъятие, СМР	организация дорожного движения	2,27 км	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры определена проектом	61.260470; 73.477839; 61.263331; 73.496762; 61.260692; 73.510061;	
15. Вынос сетей газоснабжения и электроснабжения за пределы границ земельного участка для размещения объекта «Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 24 г. Сургула»	освобождение земельного участка под размещение средней общеобразовательной школы от транзитных сетей газоснабжения и электроснабжения, предназначенных для обеспечения населенных пунктов	проектирование, строительство	70 312,32	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	70 312,32	70 312,32	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	необходимо для реализации СОШ	сети газоснабжения ø200 мм, 1300 м; сети электроснабжения 10 кВ, 110 м	точки подключения существующие, трасса прохождения сетей будет определена проектом	61.241126; 73.439917;	
16. Инженерные сети к СОШ в мкр. 34 г. Сургула	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подводящими сетями; создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение современного технологического присоединения к системам энергоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	16 699,58	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	16 699,58	16 699,58	0,00	0,00	2022 (ПИР)	2027 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2022 году, СМР в 2027 году	ПИР, СМР	необходимо для реализации СОШ	210 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.258848; 73.423363;	
17. Водоотведение поселка Юность в г. Сургуте	для обеспечения водоотведения поселка Юность	проектирование	249 622,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	249 622,00	44 446,58	205 175,42	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	4 450,00 м, КНС-131,2 м3/ч, КНС-222,8 м3/ч, сети электроснабжения-0,6 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.279966; 73.257699; 61.280300; 73.288365;	
18. Водоснабжение поселка Юность в г. Сургуте	для обеспечения водоснабжения поселка Юность	проектирование	239 600,03	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	239 600,03	34 040,45	205 559,58	0,00	2024 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2024 – 2025 годах, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	6 000,00 м	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.279966; 73.257699; 61.280300; 73.288365;	

19. Участок магистрального водовода от ул. 33 «З» до ул. 44 «З»	обеспечение надежности и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг и электроэнергетики, повышение качества условий проживания населения за счет формирования благоприятной среды проживания граждан	проектирование, строительство	14 580,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	14 580,00	14 580,00	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	0,42 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.291033; 73.346213;
20. Сети тепловодоснабжения в мкр. 31А в г. Сургуте	обеспечение надежности и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг и электроэнергетики, повышение качества условий проживания населения за счет формирования благоприятной среды проживания граждан	проектирование, строительство	128 573,47	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	128 573,47	128 573,47	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	0,58 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.248746; 73.447371;
21. Магистральный водовод по набережной Ивана Кайдалова, проезд Тихий, улица Месик-Карамова от проспекта Комсомольский до улицы Геологическая в г. Сургуте (2-ой и 3-й этап строительства)	обеспечение надежности и качества предоставления жилищно-коммунальных услуг и электроэнергетики, повышение качества условий проживания населения за счет формирования благоприятной среды проживания граждан	строительство	160 000,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	160 000,00	8 000,00	152 000,00	0,00	2026 (СМР)	2026 (СМР)	строительство	выполнение СМР в 2026 году	СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	1433 м	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.242850; 73.436431; 61.239052; 73.424002; 61.234697; 73.437610; 61.240329; 73.434526;
22. Встроенное нежилое здание, расположенное на 1, 2, 3 этаже 3-х этажного нежилого здания. Музейный центр, расположенный по адресу: ул. 30 лет Победы, 21/2 в г. Сургуте. Реконструкция входной группы. (МБУК «Сургутский краеведческий музей»)	реконструкция объекта культуры и досуга населения	проектирование, строительство	57 876,32	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	57 876,32	57 876,32	0,00	0,00	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	2025 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2025 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	обеспечение доступа маломобильных групп населения	201 кв. м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.248746; 73.447371;
23. Спортивное ядро в микрорайоне № 35-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 наружным водостоком, наружной пожарной лестницей. Проектируемый центр является объектом спорта и предназначен для проведения тренировочных занятий по физической культуре, а также проведения физкультурно-массовых и зрелищных мероприятий	проектирование, строительство	213 372,95	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	213 372,95	213 372,95	0,00	0,00	2019 (ПИР) 2020 (СМР)	2019 (ПИР) 2026 (СМР)	строительство	строительство здания и сетей инженерно-технического обеспечения	ПИР, СМР	количество создаваемых рабочих мест – 24 сл., количество занимающихся спортсменами 540 чел./день	3100 кв. м (уточнена при проектировании)	бытовая, производственная канализация – 60,5 м; сети электрооснабжения, хол. питьевой водопровод, тепловые сети – подключение в границах земельного участка объекта; сети связи – 982 м	61.266448; 73.346355;
24. Средняя общеобразовательная школа в микрорайоне 5А г. Сургут (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	повышение качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики региона, современным потребностям общества и каждого жителя г. Сургут	проектирование, строительство	3 702 342,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства	3 702 342,00	370 234,20	3 332 107,80	0,00	2020 (СМР)	2026 (СМР)	строительство	строительство здания	СМР	количество создаваемых рабочих мест – 145,5 сл., увеличение удельного веса численности обучающихся в 1 смену на 6,1%	1 500		61.267517; 73.361428;
25. Детская школа искусств в мкр. 25	строительство объекта предусмотрено муниципальной программой, ПКР	проектирование, строительство	1 539 410,50	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	1 539 410,50	50 030,84	1 489 379,66	0,00	2016 (ПИР)	2026 (корректировка ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2016 – 2017 годах, корректировка ПИР в 2026 году	ПИР	количество учащихся 400 чел. в смену	400 учащихся в одну смену	точки подключения к объекту инфраструктуры будут определены при корректировке проекта	61.237894; 73.459074;
26. МАУ «Городской культурный центр»	строительство объекта культуры и досуга населения	проектирование, реконструкция	5 917 010,55	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	5 917 010,55	591 701,05	5 325 309,50	0,00	2028 (ПИР)	2028 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2028 году	ПИР	обустройство зрительного зала на 500 посадочных мест, малого зала на 150 мест	7 000 кв. м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.246391; 73.421796;
27. Сети теплоснабжения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения подачи теплоносителя к объектам НТЦ	проектирование, строительство	706 689,03	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	706 689,03	77 618,63	629 070,40	0,00000	2022 (ПИР) 2023 (СМР)	2023 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2022 – 2023 годах, СМР в 2023 – 2026 годах	ПИР, СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	3 925 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.234797; 73.380032;
28. Сети водоотведения «Научно-технологического центра в городе Сургуте»	для обеспечения водоотведения объектов НТЦ	проектирование, строительство	764 572,11	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	764 572,11	95 848,37	668 723,74	0,00000	2022 (ПИР) 2023 (СМР)	2023 (ПИР) 2026 (СМР)	проектирование, строительство	выполнение ПИР в 2022 – 2023 годах, СМР в 2023 – 2026 годах	ПИР, СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	12 425 м	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.234797; 73.380032;
29. Улица Киргуба от пр. Ленина до ул. 1 «З» в г. Сургуте	повышение транспортной связности улочно-дорожной сети, ее развитие в соответствии с генеральным планом развития города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, снижение нагрузки на существующие городские магистрали, повышение транспортной доступности, повышение комфорта и удобства поездок, уменьшение риска ДТП за счет улучшения качественных показателей сети дорог, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	1 008 419,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	1 008 419,00	107 412,00	901 007,00	0,00	2021 (ПИР) 2025 (СМР)	2023 (ПИР) 2027 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2021 – 2023 годах, СМР в 2025 – 2027 годах	ПИР, СМР	организация дорожного движения и выполнение мероприятий по обеспечению доступности для инвалидов и маломобильных групп; размещение проезжей части, тротуаров, велодорожек, остановок общественного транспорта, сетей наружного освещения, системы дождевой канализации	1,064 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.270654; 73.351407; 61.269900; 73.370750;
30. Автодорога по ул. Коммунаров в пос. Снежный в г. Сургуте	развитие улочно-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города.	проектирование, строительство	202 161,18	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	202 161,18	202 161,18	0,00	0,00	2028 (ПИР) 2028 (СМР)	2028 (ПИР) 2029 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2028 году, СМР в 2028 – 2029 годах	ПИР, СМР	организация дорожного движения	1 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.272896; 73.281683; 61.272665; 73.300276;

	создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства																		
31. Улица 12 «В» от ул. Профсоюзная до Нефтегованского шоссе в г. Сургуте	развитие улично-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение прожиточности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	131 610,53	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	131 610,53	131 610,53	0,00	0,00	2028 (ПИР) 2028 (СМР)	2028 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2028 году, СМР в 2028 году.	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,43 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.263714; 73.436741;	
32. Автодорога по ул. Павлика Морозова в пос. Снежный в г. Сургуте	развитие улично-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение прожиточности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	199 409,42	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	199 409,42	199 409,42	0,00	0,00	2028 (ПИР) 2028 (СМР)	2028 (ПИР) 2029 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2028 году, СМР в 2028 – 2029 годах	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,95 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.273534; 73.284526; 61.273455; 73.300275;	
33. Улица 1 «В» от ул. Югорская до ул. Ф. Салманова, д.4 (пожарная часть № 118) в г. Сургуте	развитие улично-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение прожиточности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	341 946,85	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	341 946,85	341 946,85	0,00	0,00	2027 (ПИР) 2027 (СМР)	2027 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2027 году, СМР в 2027 – 2028 годах	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,25 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.241855; 73.462157; 61.241256; 73.466822;	
34. Улица 4 «ЗР» от ул. Восточной до ул. 6 «ЗР» в г. Сургуте	развитие улично-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение прожиточности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	260 640,22	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	260 640,22	260 640,22	0,00	0,00	2027 (ПИР)	2027 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2027 году	ПИР	организация дорожного движения	1,75 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.260953; 73.341290; 61.258022; 73.268687;	
35. Проезд к СОШ № 44 в пос. Кедровый в г. Сургуте	обеспечение транспортной доступности общеобразовательного учреждения	проектирование, строительство	49 965,06	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	49 965,06	49 965,06	0,00	0,00	2026 (ПИР) 2027 (СМР)	2026 (ПИР) 2027 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году, СМР в 2027 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,2 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.270639; 73.484252;	
36. Подъездной путь к СОШ в мкр. 31Б в г. Сургуте	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подводящими сетями; создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения среднеобразовательной школы	проектирование, строительство	291 238,12	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	291 238,12	291 238,12	0,00	0,00	2026 (ПИР) 2027 (СМР)	2026 (ПИР) 2027 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году, СМР в 2027 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,45 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.256303; 73.459416;	
37. Устройство въезда в мкр. 16А с ул. Маяковского в г. Сургуте	развитие улично-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение прожиточности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	120 292,50	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	120 292,50	120 292,50	0,00	0,00	2028 (ПИР) 2028 (СМР)	2028 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2028 году, СМР в 2028 году	ПИР, СМР	организация дорожного движения	0,06 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.263829; 73.415817;	
38. Подъездной путь от автодороги г. Сургут – г. Нижневартовск до СТСН «Сосновый Бор № 51», ПСК № 68 «Весеннее», СОТ 57 «Лето», СОТ 54 «Лукоморье», СТСН 46 «Урожай»	обеспечение транспортной доступности участков садово-огороднических хозяйств	проектирование, строительство	312 395,52	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	312 395,52	312 395,52	0,00	0,00	2026 (ПИР)	2026 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году	ПИР	организация дорожного движения	2,45	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.369750; 73.744283;	
39. Освобождение земельного участка с кадастровым номером 86:10:0101142:477, предназначенного под строительство школы на 1300 мест в мкр. ЦДЖ.1 в г. Сургуте	освобождение земельного участка под размещение средней общеобразовательной школы от транзитных инженерных сетей и прочих объектов	проектирование, строительство	17 752,65	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	17 752,65	17 752,65	0,00	0,00	2026 (ПИР) 2027 (СМР)	2026 (ПИР) 2027 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году, СМР в 2027 году	ПИР, СМР	необходимо для реализации строительства СОШ	22 527 кв. м	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.248195; 73.375410; 61.366767; 73.750296; 61.354830; 73.765031;	

40. Сети ливневой канализации МБДОУ «Рабинушка» в г. Сургуте	организация отведения ливневых стоков с территории МБДОУ	проектирование, строительство	25 057,58	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	25 057,58	25 057,58	0,00	0,00	2026 (ПИР)	2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	0,094 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.254971; 73.371946;
41. Сети противопожарного водопровода территории кв. № 26 и № 29 (район Черный Мыс) в г. Сургуте	обеспечение противопожарным водоснабжением территории жилой застройки	проектирование, строительство	224 578,36	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	224 578,36	224 578,36	0,00	0,00	2026 (ПИР)	2026 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году	ПИР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	3,36 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.235610; 73.487784; 61.244443; 73.466770;
42. Сети противопожарного водопровода территории поселка Тасжый в г. Сургуте	обеспечение противопожарным водоснабжением территории жилой застройки	проектирование, строительство	82 678,09	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	82 678,09	82 678,09	0,00	0,00	2027 (ПИР)	2027 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2027 году	ПИР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	1,57 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.332024; 73.401929;
43. Сети противопожарного водопровода территории поселка Лесной в г. Сургуте	обеспечение противопожарным водоснабжением территории жилой застройки	проектирование, строительство	221 677,04	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	221 677,04	221 677,04	0,00	0,00	2027 (ПИР)	2027 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2027 году	ПИР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	5,0 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.323000; 73.466773;
44. Сети противопожарного водопровода территории поселка Луный в г. Сургуте	обеспечение противопожарным водоснабжением территории жилой застройки	проектирование, строительство	124 908,00	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	124 908,00	124 908,00	0,00	0,00	2027 (ПИР)	2027 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2027 году	ПИР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	1,7 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.287771; 73.387318;
45. Сети противопожарного водопровода территории поселка Госнаб в г. Сургуте	обеспечение противопожарным водоснабжением территории жилой застройки	проектирование, строительство	64 890,78	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	64 890,78	64 890,78	0,00	0,00	2028 (ПИР)	2028 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2028 году	ПИР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	0,88 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.266470; 73.453016;
46. Сети противопожарного водопровода территории поселка Снежный в г. Сургуте	обеспечение противопожарным водоснабжением территории жилой застройки	проектирование, строительство	121 348,37	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	121 348,37	121 348,37	0,00	0,00	2028 (ПИР)	2028 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2028 году	ПИР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	2,035 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.267424; 73.283961;
47. Сети противопожарного водопровода территории микрорайона 46 (в границах ул. Д. Коротчаева) в г. Сургуте	обеспечение противопожарным водоснабжением территории жилой застройки	проектирование, строительство	129 764,12	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	129 764,12	129 764,12	0,00	0,00	2028 (ПИР)	2028 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2028 году	ПИР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	2,5 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.283260; 73.299661;
48. Переустройство инженерных сетей, расположенных на территориях объектов образования	освобождение земельных участков под размещение общеобразовательных учреждений от транзитных инженерных сетей	проектирование, строительство	44 632,93	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	44 632,93	44 632,93	0,00	0,00	2026 (ПИР)	2026 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году	ПИР	повышение качества и безопасности услуг образования	-	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.245188; 73.392102; 61.286241; 73.319651; 61.255871; 73.406742; 61.256026; 73.395475; 61.254564; 73.401567; 61.288034; 73.336357; 61.252394; 73.389324; 61.250254; 73.395859; 61.232999; 73.467063; 61.260428; 73.422911; 61.261341; 73.362013;
49. Водоснабжение по ул. Нагорная в г. Сургуте	обеспечение противопожарным водоснабжением территории жилой застройки	проектирование, строительство	31 109,09	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	31 109,09	31 109,09	0,00	0,00	2026 (ПИР)	2026 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году	ПИР	повышение эффективности, качества и надежности поставки коммунальных ресурсов	0,5 км	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.232042; 73.447301;
50. Внутриквартальные проезды п. Кедровский-2	развитие улично-дорожной сети в соответствии с генеральным планом города, отвечающей потребностям города в транспортном обслуживании и пешеходной доступности, увеличение протяженности автомобильных дорог, повышение транспортной доступности территорий микрорайонов города, создание условий и механизмов для увеличения жилищного строительства	проектирование, строительство	358 012,51	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	358 012,51	358 012,51	0,00	0,00	2026 (ПИР)	2026 (ПИР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году	ПИР	организация дорожного движения	2,342	точки подключения будут определены в процессе проектирования	61.270365; 73.497347;
51. Инженерные сети к средней общеобразовательной школе в микрорайоне 24 г. Сургула (Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой)	обеспечение участка, выделенного под строительство школы, подводящими сетями; создание условий и механизмов для увеличения темпов строительства, обеспечение своевременного технологического присоединения к системам энергоснабжения общеобразовательной школы	проектирование, строительство	28 908,79	бюджетные инвестиции	департамент архитектуры и градостроительства, муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»	28 908,79	28 908,79	0,00	0,00	2022 (ПИР)	2026 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2022 году, СМР в 2026 году	ПИР, СМР	необходимо для реализации строительства СОИП	110 м.	точка подключения к объекту энергетической инфраструктуры будет определена при разработке проекта	61.240966; 73.439809;
52. Магистральный напорный канализационный коллектор от КНС-3 (река «Черная») до мехколони №114 (колодец-газитель)	магистральный напорный канализационный коллектор предназначен для транспортировки промышленных и хозяйственно-бытовых стоков от КНС-3 (п. Дорожный, Аэропорт Сургут) до ул. Аэрофлотской	реконструкция	765 315,61	субсидия	департамент городского хозяйства, Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Горводоканал»	627 493,16	106 311,69	521 181,47	0,00	2025 (СМР)	2026 (СМР)	реконструкция	выполнение СМР в 2025 – 2026 годах	СМР	повышение надежности и качества предоставления услуг по водоотведению на территории города, перспективное подключение к канализационному коллектору Северо-Западного района города Сургула	протяженность коллектора в 2-х трубном исполнении – 5970,7 м, общая протяженность коллектора в 1-ю трубном исполнении – 12 551,6 м	от КНС-3 (река Черная) до мехколони № 114 (колодец-газитель)	КНС (начало): 61.327896; 73.392426 конец: 61.290636; 73.379518

53. Магистральный водовод по ул. Аэрофлотской (от существующего НК по ул. 39 «З» до ВК-1 по нефтегазовому шоссе (DN450)	реализация объекта необходима для инженерных сетей холодного водоснабжения микрорайонов 39, 45, 38 от Тюменского тракта до улицы Крылова с целью бесперебойного водоснабжения. Проектом предусматривается: – реконструкция камеры ВК2 с устройством пожарного гидранта; – строительство новой камеры ВК2.1; – строительство колодезь для установки пожарных гидрантов в количестве 5 шт.; – строительство новой камеры ПП-3 с задвижками и пожарным гидрантом. Подключение осуществляется к существующим сетям холодного водоснабжения	строительство	228 235,00	субсидия	департамент городского хозяйства, Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Горводоканал»	222 494,50	33 237,60	189 256,90	0,00	2024 (ПИР) 2027 (СМР)	2024 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование, реконструкция	проектная документация разработана в 2024 году за счет средств СГМУП «Горводоканал», СМР в 2027 – 2028 годах	СМР	улучшение качества предоставления коммунальных услуг в сфере водоснабжения (проектируемая численность потребителей до 26 000 чел.)	протяженность водовода 1976,12 м	точки подключения не меняются	не требуется
54. Магистральные тепловые сети. Участок сетей теплоснабжения от ИТК-46 до ТК проект по ул. И. Киртбая	строительство участка от ИТК-46 до ТК проект по ул. И. Киртбая протяженностью – 840,9 м в двухтрубном исполнении (материал – ППУ-ПЭ тип 2Ду500 по ГОСТ 30732-2020) для подключения перспективных потребителей западной части города Сургута (мкр. 35, 35А, 51), а также для перераспределения существующих тепловых нагрузок в северо-западной части города Сургута для высвобождения мощности с котельной К-45	проектирование строительство	245 121,30	субсидия	департамент городского хозяйства, Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети»	245 121,30	10 299,30	195 685,00	39 137,00	2026 (ПИР) 2027 (СМР)	2026 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 году, СМР в 2027 – 2028 годах	ПИР, СМР	подключение дополнительной нагрузки в размере 26,6 Гкал/час для нужд теплоснабжения жилой застройки и объектов социального значения («Средняя общеобразовательная школа на территории «Университетского городка», «Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой», «Детский сад на 350 мест»)	протяженность сети теплоснабжения 840,9 м (в двухтрубном исполнении)	точки подключения не меняются	ИТК46: 21.270536; 73.354497 ТК проект: 61.270588; 73.340123
55. Тепломагистраль № 1 от ИТК39-ИТК40-ИТК41-ИТК42-ИТК43 по ул. Магистральная, 2 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от ИТК-40 до ИТК-41	Реконструкция участка сетей теплоснабжения от ИТК-40 до ИТК-41 протяженностью – 212,2 м (указана протяженность трассы в двухтрубном исполнении) с изменением диаметра с 2Ду500 мм на 2Ду700 мм (ППУ-ПЭ тип 1 Дн 720х8 по ГОСТ 30732-2020) для подключения перспективных потребителей западной части города Сургута (мкр. 35, 35А, 51), а также для перераспределения существующих тепловых нагрузок в северо-западной части города Сургута для высвобождения мощности с котельной К-45	проектирование реконструкция	84 302,00	субсидия	(департамент городского хозяйства, Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети»)	84 302,20	3 542,20	67 300,00	13 460,00	2026 (ПИР) 2027 (СМР)	2027 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 – 2027 годах, СМР в 2027 – 2028 годах	ПИР, СМР	подключение дополнительной нагрузки в размере 26,6 Гкал/час для нужд теплоснабжения жилой застройки и объектов социального значения («Средняя общеобразовательная школа на территории «Университетского городка», «Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой», «Детский сад на 350 мест»)	протяженность сети теплоснабжения 212,2 м (в двухтрубном исполнении)	точки подключения не меняются	ИТК40: 61.262023; 73.378082; ИТК41: 61.268702; 73.371428
56. Тепломагистраль № 1 от ИТК19-ИТК39 по ул. Магистральная, 1 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от ИТК-19 до ИТК-39. Тепломагистраль № 1 от ИТК39-ИТК40-ИТК41-ИТК42-ИТК43 по ул. Магистральная, 2 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от ИТК-39 до ИТК-40	Реконструкция участка сетей теплоснабжения от ИТК-39 до ИТК-40 протяженностью – 808,3 м (в двухтрубном исполнении) с изменением диаметра с 2Ду700 на 2Ду800 (материал – ППУ-ПЭ тип 1 Дн 820х9 по ГОСТ 30732-2020) для подключения перспективных потребителей западной части города Сургута (мкр. 35, 35А, 51), а также для перераспределения существующих тепловых нагрузок в северо-западной части города Сургута для высвобождения мощности с котельной К-45	проектирование реконструкция	321 902,90	субсидия	департамент городского хозяйства, Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети»	321 902,90	13 525,40	256 981,20	51 396,30	2026 (ПИР) 2028 (СМР)	2027 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 – 2027 годах, СМР в 2028 году	ПИР, СМР	подключение дополнительной нагрузки в размере 26,6 Гкал/час для нужд теплоснабжения жилой застройки и объектов социального значения («Средняя общеобразовательная школа на территории «Университетского городка», «Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой», «Детский сад на 350 мест»)	протяженность сети теплоснабжения 808,3 м (в двухтрубном исполнении)	точки подключения не меняются	ИТК39: 61.262055; 73.377857; ИТК40: 61.268702; 73.378082
57. Тепломагистраль № 1 по пр. Мира от ПИ(ПКТС)-ИТК5-ИТК8-ИТК10-ИТК13-ИТК17-ИТК19; от точки А до ИТК31 ул. Г. Кукуевникова до 4ТК1 (котельная №2) НГДУ. Участок сетей теплоснабжения от ИТК-13 до ИТК-19	Реконструкция участка сетей теплоснабжения от ИТК-13 до ИТК-19 протяженностью – 584,5 м (в двухтрубном исполнении) с изменением диаметра с 2Ду700 мм на 2Ду800 (материал – ППУ-ПЭ тип 1 Дн 820х9 по ГОСТ 30732-2020) для подключения перспективных потребителей западной части города Сургута (мкр. 35, 35А, 51), а также для перераспределения существующих тепловых нагрузок в северо-западной части города Сургута для высвобождения мощности с котельной К-45	проектирование реконструкция	341 768,50	субсидия	департамент городского хозяйства, Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети»	341 768,50	14 360,10	272 840,40	54 568,00	2026 (ПИР) 2028 (СМР)	2027 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 – 2027 годах, СМР в 2028 году	ПИР, СМР	подключение дополнительной нагрузки в размере 26,6 Гкал/час для нужд теплоснабжения жилой застройки и объектов социального значения («Средняя общеобразовательная школа на территории «Университетского городка», «Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой», «Детский сад на 350 мест»)	протяженность сети теплоснабжения 584,5 м (в двухтрубном исполнении)	точки подключения не меняются	ИТК19: 61.262055; 73.377857 ИТК13: 61.260889; 73.388042
58. Тепломагистраль № 1 от ИТК39-ИТК40-ИТК41-ИТК42-ИТК43 по ул. Магистральная, 2 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от ИТК-41 до ИТК-42	реконструкция участка сетей теплоснабжения от ИТК-41 до ИТК-42 протяженностью – 102,8 м (в двухтрубном исполнении) с изменением диаметра с 2Ду500 мм на 2Ду700 (материал – ППУ-ПЭ тип 1 Дн 720х8 по ГОСТ 30732-2020) для подключения перспективных потребителей западной части города Сургута (мкр. 35, 35А, 51), а также для перераспределения существующих тепловых нагрузок в северо-западной части города Сургута для высвобождения мощности с котельной К-45	проектирование реконструкция	65 770,20	субсидия	департамент городского хозяйства, Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети»	65 770,20	2 763,50	52 505,60	10 501,10	2026 (ПИР) 2028 (СМР)	2027 (ПИР) 2028 (СМР)	проектирование	выполнение ПИР в 2026 – 2027 годах, СМР в 2028 году	ПИР, СМР	подключение дополнительной нагрузки в размере 26,6 Гкал/час для нужд теплоснабжения жилой застройки и объектов социального значения («Средняя общеобразовательная школа на территории «Университетского городка», «Общеобразовательная организация с универсальной безбарьерной средой», «Детский сад на 350 мест»)	протяженность сети теплоснабжения 102,8 м (в двухтрубном исполнении)	точки подключения не меняются	ИТК41: 61.268702; 73.371428 ИТК42: 61.269132; 73.370326

59. Котельная № 28 в п. Юность, тепловой мощностью 18,5 МВт	строительство котельной тепловой мощностью 18,5 МВт для обеспечения тепловой энергией территории жилой застройки и объектов социально-культурного назначения (поликлиника, средняя общеобразовательная школа, спорткомплекс) посёлка Юность	строительство	546 644,60	субсидия	департамент городского хозяйства, Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети»	540 925,10	22 728,00	431 830,90	86 366,20	2022 (ПИР) 2026 (СМР)	2022 (ПИР) 2027 (СМР)	строительство	выполнение СМР в 2026 – 2027 годах	СМР	обеспечение тепловой энергией и горячим водоснабжением перспективных потребителей жилого фонда ориентировочной площадью 125 тыс. кв. м	проектная мощность котельной 18,5 МВт (15,9 Гкал/час)	точки подключения не меняются	61.279427; 73.267135 61.279481; 73.267626 61.279148; 73.267783 61.279094; 73.267292
---	---	---------------	------------	----------	--	------------	-----------	------------	-----------	-----------------------	-----------------------	---------------	------------------------------------	-----	--	---	-------------------------------	--

