

ПОЛОЖЕНИЕ

о территориальном планировании города Новосибирска

Решение Совета депутатов города Новосибирска от 26.12.2007 № 824 «О Генеральном плане города Новосибирска» (в редакции решений Совета депутатов города Новосибирска от 26.06.2008 № 1020, от 17.02.2009 № 1144, от 25.04.2018 № 597, от 24.03.2021 № 105, от 12.07.2022 № 389, от 26.10.2022 № 429, от 29.05.2024 № 705, от 01.07.2024 № 774, от 18.06.2025 № 942, от 22.10.2025 № 17, от 03.12.2025 № 60)

Положение о территориальном планировании города Новосибирска включает в себя:

1. Общие положения.
2. Основные направления территориального планирования города Новосибирска, цели и задачи Генерального плана города Новосибирска.
 - 2.1. Основные направления территориального планирования города Новосибирска.
 - 2.2. Цели Генерального плана города Новосибирска.
 - 2.3. Основные задачи Генерального плана города Новосибирска.
3. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения города Новосибирска, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий (таблицы 1 – 8).
4. Параметры функциональных зон (таблица 9).
5. Баланс функциональных зон (таблица 10).
6. Сведения о планируемых для размещения в функциональных зонах объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов (таблица 11).

1. Общие положения

1.1. Генеральный план города Новосибирска определяет основные направления территориального планирования города Новосибирска, включающие цели, задачи и мероприятия по их реализации.

1.2. Генеральный план города Новосибирска актуализирован в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации с учетом:

положений, содержащихся в Схеме территориального планирования Новосибирской области, утвержденной постановлением администрации Новосибирской области от 07.09.2009 № 339-па;

основных положений Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.02.2019 № 207-р;

основных положений Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2036 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2024 № 4146-р;

основных положений стратегии социально-экономического развития города Новосибирска на период до 2030 года, утвержденной решением Совета депутатов города Новосибирска от 24.12.2018 № 726, и плана мероприятий по реализации стратегии социально-экономического развития города Новосибирска на период до 2030 года, утвержденного постановлением мэрии города Новосибирска от 10.07.2019 № 2515;

комплексных программ развития социальной, транспортной и коммунальной инфраструктур города Новосибирска, основных положений государственных программ Российской Федерации, национальных проектов, инвестиционных программ субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса, решений органов местного самоуправления города Новосибирска, иных главных распорядителей средств соответствующих бюджетов, предусматривающих создание объектов местного значения, а также сведений, содержащихся в федеральной государственной информационной системе территориального планирования;

прогноза демографической ситуации, миграционных процессов, которые легли в основу расчета численности населения города Новосибирска на перспективу.

1.3. Генеральный план города Новосибирска основан на результатах проведенного комплексного анализа использования территории города в соответствии с градостроительными, экологическими и санитарно-гигиеническими требованиями, региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

1.4. Генеральный план города Новосибирска разработан на срок до конца 2030 года.

2. Основные направления территориального планирования города Новосибирска, цели и задачи Генерального плана города Новосибирска

2.1. Основные направления территориального планирования города Новосибирска

2.1.1. Основные направления территориального планирования города Новосибирска базируются на:

комплексной оценке современного состояния территории и потенциала ее градостроительного развития;

прогнозируемых изменениях, направлениях и параметрах развития территории.

2.1.2. Оценка современного состояния территории проводилась по результатам анализа существующего использования территории города, главных проблем и направлений ее комплексного развития, что позволило выявить и обосновать:

имеющиеся и необходимые территориальные ресурсы развития города; градостроительные особенности упорядочения его функционально-пространственной структуры;

направления совершенствования инфраструктурного развития территории; пути поэтапного решения задач территориального планирования.

2.1.3. В качестве градоформирующей основы принимается модель поэтапного социально-экономического развития города Новосибирска как крупнейшего многофункционального культурного, транспортного, научного, образовательного, информационного, промышленного, наукоемкого, сервисного и административного центра Сибири. Реализация такой модели города в XXI веке обуславливает главные стратегические направления его территориального планирования:

формирование многофункциональной, крупномасштабной и открытой планировочной структуры города, соответствующей роли и статусу динамично развивающегося мегаполиса;

пространственное и функциональное развитие общественного центра города с усилением его представительских и общественно-культурных функций, формирование новых общественно-деловых комплексов городского, регионального и международного уровней, новых торговых и рекреационных центров;

создание высокоэффективной транспортной системы с преимущественным развитием магистральной улично-дорожной сети и внеуличной сети линий общественного пассажирского транспорта с учетом строящихся и проектируемых федеральных трасс, автомобильных дорог регионального значения, формирование в перспективе мультимодального транспортного узла, объединяющего железнодорожные, автомобильные, авиационные и водные коммуникации и системы связи;

комплексное развитие жилых территорий и подготовка площадок для увеличения объемов жилищного строительства с учетом повышения комфортности жилой среды, реконструкция и модернизация ветхого и аварийного

жилищного фонда города;

формирование специализированных территорий для размещения новых научно-производственных центров на основе современных информационных и инновационных технологий во взаимосвязи с образовательными центрами, повышение эффективности использования существующих промышленных территорий;

формирование устойчивой системы ландшафтно-рекреационных территорий на основе сохранения городских лесов, парков, преобразование прибрежных территорий;

сохранение памятников истории, культуры и архитектуры, уникальных объектов градостроительства и архитектуры.

2.2. Цели Генерального плана города Новосибирска

Целями Генерального плана города Новосибирска являются обеспечение устойчивого развития города, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур и создание безопасной и благоприятной городской среды жизнедеятельности населения на основе рациональной функциональной и планировочной организации использования территории с учетом градостроительных особенностей развития города.

2.3. Основные задачи Генерального плана города Новосибирска

2.3.1. Обеспечение рационального и безопасного использования территории с соблюдением требований:

охраны окружающей среды и экологической безопасности, ограничения негативных воздействий существующих и планируемых объектов;

обеспечения предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.3.2. Обеспечение рационального использования природных ресурсов и планирования развития территории на основе:

сохранения существующих природных и озелененных территорий, объектов водного фонда;

расширения территорий озеленения и формирования системы ландшафтно-рекреационных зон во взаимосвязи с городскими лесами.

2.3.3. Обеспечение рационального использования и планирования развития территорий общегородского центра на основе:

обеспечения охраны территорий объектов культурного наследия в соответствии с требованиями законодательства;

сохранения объектов и зон, представляющих историческую, архитектурную, градостроительную ценность, являющихся образцами градостроительства различных исторических периодов;

развития территории исторически сложившейся центральной части города, повышения эффективности ее использования, формирования системы общественных зон и градостроительных комплексов представительского, культурного, досугового и туристического профиля;

сохранения и развития жилых зон посредством комплексной реконструкции и благоустройства существующих и создания новых жилых комплексов, отвечающих градостроительным параметрам организации городской среды в центральной части города;

расширения территории общественно-деловых зон общегородского центра за счет включения площадей, участков территории вдоль главных магистралей, набережных реки Оби в систему общественного центра;

выноса предприятий и коммунальных объектов с территории исторического центра города.

2.3.4. Обеспечение рационального использования территориальных ресурсов и планирования развития застроенных и новых жилых территорий на основе определения территорий жилых зон для размещения новой много- и среднеэтажной застройки, малоэтажного (в том числе, индивидуального) жилищного строительства в объеме, необходимом для обеспечения ввода жилья в требуемых целевых параметрах с учетом расселения жителей сносимого ветхого и аварийного жилищного фондов.

Целевые параметры к 2030 году:

увеличение численности населения города Новосибирска до 1750 тыс. человек;

увеличение объемов строительства и ежегодного ввода в эксплуатацию жилья с достижением показателя 0,60 – 0,65 кв. м на человека в год;

повышение (с учетом выбытия жилья) уровня жилищной обеспеченности до 30 – 31 кв. м на человека;

увеличение емкости жилищного фонда до 52 – 53 млн. кв. м общей площади;

достижение объемов сносимого ветхого и аварийного жилищного фонда – 300 тыс. кв. м;

определение участков застроенных территорий, подлежащих комплексной реконструкции, в том числе со сносом ветхого и аварийного жилищного фонда, участков комплексного и устойчивого развития территории;

передислокация существующих производственных и коммунально-складских объектов, которые не соответствуют условиям размещения в составе жилых территорий;

увязка экологических, санитарно-гигиенических требований к организации жилых зон с развитием транспортной, инженерной инфраструктур и рекреационных зон.

2.3.5. Обеспечение планирования развития общественно-деловых территорий путем:

расширения видов и размеров зон общественно-делового использования с учетом укрепления роли города Новосибирска как полифункционального сервисного инфраструктурного центра в системе расселения Новосибирской области и Западно-Сибирского региона;

формирования линейно-узловой системы общественных территорий, включая территории исторической центральной части города Новосибирска и участков вдоль существующих и планируемых магистралей, вокруг площадей и транспортно-пересадочных узлов, участков набережных по обоим берегам реки

Оби;

определения перспективных участков территории для размещения крупных объектов общественного и делового назначения, в том числе гостиниц, деловых центров, общественных зданий, объектов культуры, образования, здравоохранения, физической культуры и спорта;

формирования на территориях планировочных секторов города Новосибирска местных общественно-деловых центров на базе имеющихся участков размещения существующих объектов общественно-делового использования, сопряженных с остановочными и пересадочными узлами общественного транспорта;

активного использования подземного пространства для размещения стоянок автомобильного транспорта, создания внеуличных переходов в местах крупных общественно-транспортных узлов.

2.3.6. Обеспечение планирования развития, реорганизации и рационального использования производственных территорий путем:

реорганизации территорий существующих промышленных зон, состояние которых не соответствует экологическим, санитарно-гигиеническим и градостроительным требованиям, для повышения эффективности использования территории;

установления, изменения или сокращения санитарно-защитных зон в отношении действующих и планируемых к строительству, реконструируемых объектов капитального строительства, являющихся источниками химического, физического, биологического воздействия на среду обитания человека;

размещения и развития научно-производственных зон с учетом сложившейся специализации планировочных секторов города Новосибирска во взаимосвязи с размещением образовательных учреждений и комплексов научно-производственных объектов на территории Новосибирского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук.

2.3.7. Обеспечение планирования комплексного развития территорий, объектов и сооружений транспортной инфраструктуры на основе:

развития и модернизации объектов, сооружений и коммуникаций метрополитена, автомобильного, железнодорожного, воздушного, речного транспорта с учетом прогнозируемой интенсивности передвижений и уровня автомобилизации населения города (до 400 автомобилей на 1000 жителей к 2030 году);

сбалансированного развития различных видов существующего и планируемого транспорта, установления границ, необходимых для развития территорий транспорта с учетом преимущественного формирования его скоростных видов, создания системы автомобильных магистралей непрерывного движения во взаимосвязи с федеральными дорогами внешнего транспорта;

повышения эффективности, надежности и безопасности функционирования транспортной инфраструктуры за счет:

развития инженерного оборудования транспортной улично-дорожной сети города путем создания системы путепроводов, многоуровневых развязок, пешеходных переходов и иных объектов, связанных с обеспечением безопасности и комфортности жизнедеятельности населения;

обеспечения снижения вредных воздействий объектов и сооружений транспортной инфраструктуры на окружающую среду;

оптимизации размещения на территории города существующих железнодорожных веток и подъездных путей, поездов для устранения препятствий развития транспортной инфраструктуры и использования территории для строительства объектов жилого и общественно-делового использования;

размещения многоярусных стоянок подземного и наземного типов для постоянного и временного хранения индивидуальных автотранспортных средств на территориях коммунальных зон, общественно-деловых и жилых территориях;

более эффективного использования сложившейся инфраструктуры железнодорожного транспорта для организации внутригородских пассажирских перевозок;

определения перспективного развития линий и объектов метрополитена и установления необходимых для этого границ и размеров территории с учетом перспективного развития жилых и общественно-деловых территорий города;

изменения использования территории, ранее занимаемой аэропортом «Северный»;

оптимизации улично-дорожной сети центральной части города путем ее реконструкции, использования подземного пространства для размещения автостоянок, поэтапной реконструкции и модернизации трамвайных линий и осуществления других мероприятий.

2.3.8. Обеспечение планирования развития и модернизации зон и объектов инженерной инфраструктуры на основе:

определения зон размещения объектов электро-, тепло-, газо-, водоснабжения и водоотведения на период до 2030 года;

комплексного развития зон и объектов инженерной инфраструктуры, определения параметров их функционирования в соответствии с перспективным развитием территории города, размещением основных функциональных зон и в целях обеспечения планируемых объемов жилищного строительства объектами инженерного использования;

обеспечения безопасности и надежности систем инженерной инфраструктуры, в том числе путем создания систем защиты поверхностных и подземных источников водоснабжения, а также размещения и модернизации объектов очистки и утилизации промышленных, бытовых и поверхностных стоков;

размещения автономных локальных источников электроснабжения и теплоснабжения на территориях, планируемых под застройку и не охваченных существующими централизованными системами.

2.3.9. Обеспечение рационального использования и планирования территорий специального использования путем:

рационального использования территорий существующих зон специального использования, в том числе объектов размещения отходов потребления, золо- и шлакоотвалов и иных объектов, размещение которых недопустимо в иных функциональных зонах;

рационального использования территорий существующих кладбищ, крематориев (кремационных комплексов), необходимых объектов обслуживания

и обоснованного нормативными требованиями расширения их земельных участков с учетом градостроительных и санитарно-гигиенических требований;
поэтапной рекультивации территорий размещения твердых коммунальных отходов.

3. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения города Новосибирска, их основные характеристики, их местоположение, характеристики зон с особыми условиями использования территорий

Таблица 1

Объекты местного значения города Новосибирска в области физической культуры и массового спорта¹

№ п/п	Вид объекта	Назначение, наименование	Местоположение	Основные характеристики	Срок реализации ²	Наименование функциональной зоны
1	2	3	4	5	6	7
1	Спортивное сооружение	Лыжная база	Ул. Охотская, Заельцовский район	Помещения площадью не менее 420 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
2	Спортивное сооружение	Футбольный стадион	Ул. Георгия Колонды, Заельцовский район	Вместимость 10000 зрительных мест, подтрибунные помещения для занятий спортом площадью не менее 4000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
3	Спортивное сооружение	Здание зала спортивного крытого универсального с раздевалками	Ул. Дуси Ковальчук, 266 б, Заельцовский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 1000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
4	Спортивное сооружение	Фиджитал-центр	Ул. Владимировский спуск, Железнодорожный район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 1000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
5	Спортивное сооружение	Спортивное сооружение	Ул. Фрунзе, 96, Центральный район	Переоборудование помещений спортивной школы (реконструкция)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

1	2	3	4	5	6	7
6	Спортивное сооружение	Лыжная база	Пер. 10-й Магистральный, Калининский район	Помещения для тренажерного зала и раздевалок площадью не менее 400 кв. м (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
7	Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно- оздоровительный комплекс)	Физкультурно- спортивный комплекс	Ул. Новоуральская, Калининский район	Крытый манеж площадью не менее 3000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
8	Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно- оздоровительный комплекс)	Физкультурно- оздоровительный комплекс	Ул. Столетова, Калининский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 4000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
9	Спортивное сооружение	Бассейн «Дельфин»	Ул. Флотская, 26 а, Калининский район	Размеры зеркала воды 25 x 9 м (реконструкция)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
10	Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно- оздоровительный комплекс)	Спортивный комплекс с бассейном	Микрорайон Клюквенный, Калининский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 11900 кв. м, бассейн с зеркалом воды не менее 850 кв. м, плоскостные спортивные сооружения (стадионы, площадки) (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
11	Спортивное сооружение	Универсальный спортивный комплекс	Ул. Солидарности, Калининский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 3600 кв. м, включающие площадки для игровых видов спорта (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
12	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Физкультурно-оздоровительный комплекс с игровым залом и бассейном	Ул. Авиационная, Дзержинский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 4500 кв. м, включающие 2 площадки размерами 28 x 15 м каждая и бассейн с размерами зеркала воды 25 x 8,5 м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
13	Спортивное сооружение	Здание зала спортивного крытого универсального с раздевалками	Ул. Есенина, 49 а, Дзержинский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 1000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
14	Спортивное сооружение	Объект спортивного назначения	Ул. Пролетарская, Октябрьский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 1800 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
15	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Спортивно-технический развлекательный комплекс	Ул. Выборная, Октябрьский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 40000 кв. м, автомобильная гоночная трасса длиной 4270 м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
16	Спортивное сооружение	Бассейн	Ул. Выборная, Октябрьский район	Размеры зеркала воды 12 x 25 м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

1	2	3	4	5	6	7
17	Спортивное сооружение	Спортивный комплекс	Ул. В. Высоцкого, Октябрьский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 4200 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
18	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Спортивно-зрелищный комплекс с трибунами	Ул. Воинская, 1, Октябрьский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 23000 кв. м (площадки для скайдайвинга, искусственная волна высотой 1 – 1,2 м для серфинга, батутный зал, скалодром) (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
19	Спортивное сооружение	Объект спортивного назначения	Ул. Панишева, Октябрьский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 4000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
20	Спортивное сооружение	Бассейн	Ул. Забалуева, Ленинский район	Размеры зеркала воды 12 x 25 м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
21	Спортивное сооружение	Физкультурный центр	Ул. Горская, Ленинский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 4500 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
22	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Здание зала спортивного крытого универсального с раздевалками	Ул. 9-й Гвардейской Дивизии, Ленинский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 5200 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
23	Спортивное	Спортивно-культурный	Ул. Клубная,	Помещения для занятий	до 2030 года	Общественно-

1	2	3	4	5	6	7
	сооружение	центр	Ленинский район	спортом площадью не менее 2000 кв. м (строительство)		деловая зона
24	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Спортивный комплекс	Ул. 3-я Чулымская, Ленинский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 2800 кв. м (реконструкция)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
25	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Спортивно-оздоровительный комплекс	Ул. Немировича-Данченко, Ленинский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 2500 кв. м, включающие бассейн с размерами зеркала воды 25 x 16 м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
26	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Крытый спортивный комплекс	Ул. Полтавская, Ленинский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 6000 кв. м, включающие площадки для игровых видов спорта площадью не менее 1500 кв. м (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
27	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные	Спортивный комплекс	Ул. Полярная, 5 а, Ленинский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 2000 кв. м (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)					
28	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Ледовый комплекс	Ул. Петухова, Кировский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 6000 кв. м, включающие ледовые площадки размерами 60 x 30 м и 30 x 20 м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
29	Спортивное сооружение	Залы для занятий спортивной борьбой	Ул. Немировича-Данченко, Кировский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 1000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
30	Спортивное сооружение	Спортивно-оздоровительный комплекс	Ул. Аникина, Кировский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 5500 кв. м, включающие бассейн с размерами зеркала воды 18 x 6 м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
30.1	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Объект спортивного назначения	Микрорайон Усть-Иня, Первомайский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
31	Объект спорта, включающий	Физкультурно-спортивный центр	Ул. Ученическая, Первомайский район	Помещения для занятий спортом площадью не	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)			менее 2000 кв. м (строительство)		
32	Спортивное сооружение	Спортивный комплекс на базе клуба «Первомаец»	Ул. Аксенова, Первомайский район	Открытый стадион вместимостью 1000 зрительных мест и помещениями для занятий спортом площадью не менее 3600 кв. м (реконструкция)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
33	Спортивное сооружение	Спортивный объект	Ул. Пришвина, Первомайский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 2000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
34	Спортивное сооружение	Бассейн	Ул. Героев Революции, Первомайский район	Размеры зеркала воды 12 x 25 м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
35	Спортивное сооружение	Спортивный объект	Ул. Приграничная, Первомайский район	Открытый стадион для занятий спортом (бег, футбол) вместимостью 4000 зрительных мест. Помещения для занятия игровыми видами спорта и физкультурой площадью не менее 8000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
36	Спортивное сооружение	Физкультурно-спортивный центр	Ул. Энгельса, 14, Советский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 1500 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
37	Объект спорта,	Спортивный комплекс со	Ул. Тимакова,	Помещения для занятий	до 2030 года	Зона смешанной

1	2	3	4	5	6	7
	включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно- оздоровительный комплекс)	встроенным бассейном	Советский район	спортом площадью не менее 7500 кв. м, включающие бассейн (строительство)		и общественно- деловой застройки
38	Спортивное сооружение	Многофункциональный спортивный комплекс с гимнастическим залом и ледовой площадкой	Проспект Строителей, Советский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 4000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
39	Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно- оздоровительный комплекс)	Спортивный комплекс	Микрорайон «Щ», Советский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 5000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
40	Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно- оздоровительный комплекс)	Многофункциональный спортивный комплекс	Ул. Русская, Советский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 4000 кв. м, включающие бассейн с размерами зеркала воды 18 х 6 м (строительство)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
41	Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные	Спортивный комплекс	Ул. Балтийская, Советский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 1500 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)					
42	Спортивное сооружение	Спортивный объект	Микрорайон «Нижняя Ельцовка», Советский район	Помещения для занятий спортом площадью не менее 2500 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
43	Спортивное сооружение	Спортивный объект	Ул. Софийская, Советский район	Мини футбольный стадион и площадка для сдачи норм ГТО (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
44	Спортивное сооружение	Бассейн (4-ая очередь СК «Энергия»)	Ул. Часовая, Советский район	Размеры зеркала воды 12 x 25 м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

Примечания: ¹ – основные характеристики, назначение, наименование, местоположение объектов местного значения города Новосибирска могут быть уточнены проектными решениями, установление зон с особыми условиями использования территорий для указанных в таблице объектов не требуется;

² – срок реализации уточняется Программой комплексного развития социальной инфраструктуры города Новосибирска на 2017 – 2030 годы, утвержденной решением Совета депутатов города Новосибирска от 21.12.2016 № 329, в пределах срока реализации, определенного Генеральным планом города Новосибирска.

Таблица 2

Объекты местного значения города Новосибирска в области образования¹

№ п/п	Вид объекта	Назначение, наименование	Местоположение	Основные характеристики	Срок реализации ²	Наименование функциональной зоны
1	2	3	4	5	6	7
1	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 460	Ул. Кропоткина, 128/2, Заельцовский район	Вместимость до 340 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
2	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Литейная, Заельцовский район	Вместимость до 240 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
3	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Плановая, Заельцовский район	Вместимость до 80 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
4	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Вавилова, Заельцовский район	Вместимость до 265 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
5	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Красный проспект, 167 б, Заельцовский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
6	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Светлановская, Заельцовский район	Вместимость до 100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
7	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад	Ул. Даргомыжского, Заельцовский район	Вместимость до 90 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой

1	2	3	4	5	6	7
	организации					застройки
8	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Дачное шоссе, Заельцовский район	Вместимость до 60 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
9	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Победы, Заельцовский район	Вместимость до 170 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
10	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Сухарная, Заельцовский район	Вместимость до 320 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
11	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Мочищенское шоссе, Заельцовский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
12	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Аэропорт, Заельцовский район	Вместимость до 325 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
13	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Аэропорт, Заельцовский район	Вместимость до 225 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
14	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Аэропорт, Заельцовский район	Вместимость до 325 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
15	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Аренского, Заельцовский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
16	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Даргомыжского, Заельцовский район	Вместимость до 120 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
17	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 256	Ул. Депутатская, 18, Железнодорожный район	Вместимость до 280 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
18	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 215	Владимировский спуск, 3 а, Железнодорожный район	Вместимость до 250 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
19	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 497	Ул. Железнодорожная, 10/1, Железнодорожный район	Вместимость до 220 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
20	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Владимировский спуск, Железнодорожный район	Вместимость до 330 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
21	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 414	Ул. Челюскинцев, 18 а, Железнодорожный район	Вместимость до 340 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
22	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Майская, Железнодорожный район	Вместимость до 320 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
23	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Сургутская, Железнодорожный район	Вместимость до 120 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
24	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад	Чернышевский спуск, Железнодорожный район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой

1	2	3	4	5	6	7
	организации					застройки
25	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 117	Ул. Крылова, 42, Центральный район	Вместимость до 300 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
26	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Серебренниковская, 14, Центральный район	Вместимость до 80 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
27	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Ипподромская, Центральный район	Вместимость до 120 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
28	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Романова, Центральный район	Вместимость до 100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
29	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Николая Островского, Центральный район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
30	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Семьи Шамшиных, Центральный район	Вместимость до 90 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
31	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Игарская, Калининский район	Вместимость до 240 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
32	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Красный проспект, Калининский район	Вместимость до 320 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

1	2	3	4	5	6	7
33	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Овчукова, Калининский район	Вместимость до 240 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
34	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Декоративный Питомник, Калининский район	Вместимость до 180 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
35	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Народная, 31, Калининский район	Вместимость до 240 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
36	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Декоративный Питомник, Калининский район	Вместимость до 240 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
37	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Мошковская, Калининский район	Вместимость до 230 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
38	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Кавалерийская, Калининский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
39	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Овчукова, Калининский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
40	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Тайгинская, Калининский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
41	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад	Микрорайон Клюквенный, Калининский район	Вместимость до 225 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации					
42	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон Клюквенный, Калининский район	Вместимость до 225 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
43	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон Клюквенный, Калининский район	Вместимость до 280 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
44	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон Клюквенный, Калининский район	Вместимость до 280 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
45	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон Клюквенный, Калининский район	Вместимость до 225 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
46	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Окружная, Калининский район	Вместимость до 160 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
47	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Сухановская, Калининский район	Вместимость до 110 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
48	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Новоуральская, Калининский район	Вместимость до 270 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
49	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Турухановская, Калининский район	Вместимость до 270 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
50	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Адриена Лежена, Дзержинский район	Вместимость до 340 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
51	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Заслонова, Дзержинский район	Вместимость до 285 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
52	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Караваяева, Дзержинский район	Вместимость до 180 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
53	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Скрябина, Дзержинский район	Вместимость до 280 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
54	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Даурская, Дзержинский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
55	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Биатлонная, Дзержинский район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
56	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Профилактическая, Дзержинский район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
57	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Национальная, Дзержинский район	Вместимость до 80 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
58	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад № 401	Ул. Кошурникова, 49/1, Дзержинский район	Вместимость до 320 мест (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации			(строительство))		
59	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Автогенная, Октябрьский район	Вместимость до 290 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
60	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Никитина, Октябрьский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
61	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Владимира Заровного, 9, Октябрьский район	Вместимость до 265 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
62	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Выборная, Октябрьский район	Вместимость до 160 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)
63	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 482	Ул. Гусинобродский Тракт, 18, Октябрьский район	Вместимость до 120 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Общественно-деловая зона
64	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Бориса Богаткова, Октябрьский район	Вместимость до 125 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
65	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Ключ-Камышенское Плато, Октябрьский район	Вместимость до 350 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
66	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад	Ул. 2-й Кирзавод, Октябрьский район	Вместимость до 310 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой

1	2	3	4	5	6	7
	организации					застройки
67	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 234	Ул. Никитина, 13 а, Октябрьский район	Вместимость до 155 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
68	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 372	Ул. Стофато, 12 а, Октябрьский район	Вместимость до 160 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
69	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад «Наша школа»	Ул. Зырянская, 119/1, Октябрьский район	Вместимость до 350 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
70	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Татьяны Снежиной, Октябрьский район	Вместимость до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
71	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Татьяны Снежиной, Октябрьский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
72	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Садовая, Октябрьский район	Вместимость до 320 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
73	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Обская, Октябрьский район	Вместимость до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
74	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Декабристов, Октябрьский район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
75	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Красноармейская, Октябрьский район	Вместимость до 230 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
76	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Белинского, Октябрьский район	Вместимость до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
77	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Лобова, Октябрьский район	Вместимость до 100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
78	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Белинского, Октябрьский район	Вместимость до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
79	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Декабристов, Октябрьский район	Вместимость до 280 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
80	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Татьяны Снежиной, Октябрьский район	Вместимость до 250 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
81	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Белинского, Октябрьский район	Вместимость до 100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
82	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон «Закаменский», Октябрьский район	Вместимость до 310 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
83	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад	Ул. Карла Либкнехта, Октябрьский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации					
84	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Карла Либкнехта, Октябрьский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
85	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон «Закаменский», Октябрьский район	Вместимость до 240 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
86	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Пролетарская, Октябрьский район	Вместимость до 320 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
87	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. 9-го Ноября, Октябрьский район	Вместимость до 100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
88	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Рябиновая, Октябрьский район	Вместимость до 265 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
89	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Василия Старошука, Октябрьский район	Вместимость до 260 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
90	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Воинская, Октябрьский район	Вместимость до 270 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
91	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Сузунская, Октябрьский район	Вместимость до 290 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
92	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Московская, Октябрьский район	Вместимость до 110 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
93	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Ленинградская, Октябрьский район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
94	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Ленинградская, Октябрьский район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
95	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Чехова, Октябрьский район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
96	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Чехова, Октябрьский район	Вместимость до 280 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
97	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Нижегородская, Октябрьский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
98	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Черемховская, Октябрьский район	Вместимость до 190 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
99	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Черемховская, Октябрьский район	Вместимость до 280 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
100	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад № 15	Пер. 4-й Римского- Корсакова, Ленинский район	Вместимость до 280 мест (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации			(строительство))		
101	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Связистов, Ленинский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
102	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Клубная, Ленинский район	Вместимость до 180 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
103	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 242	Ул. Титова, 24, Ленинский район	Вместимость до 220 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
104	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Забалуева, Ленинский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
105	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Забалуева, Ленинский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
106	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Спортивная, Ленинский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
107	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Самотечная, Ленинский район (Ясный берег)	Вместимость до 400 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
108	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Междуреченская, Ленинский район	Вместимость до 145 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
109	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Ясный берег, Ленинский район	Вместимость до 280 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
110	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Пер. 2-й Экскаваторный, Ленинский район (Промзона Ленинская)	Вместимость до 350 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
111	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Семена Иоаниди, 4, Ленинский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
112	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Степная, Ленинский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
113	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Котовского, Ленинский район	Вместимость до 100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
114	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Забалуева, Ленинский район	Вместимость до 140 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
115	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Спортивная, Ленинский район	Вместимость до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
116	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Спортивная, Ленинский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
117	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад	Ул. Спортивная, Ленинский район	Вместимость до 330 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации					
118	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Пер. 2-й Римского-Корсакова, Ленинский район	Вместимость до 125 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
119	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Троллейная, Ленинский район	Вместимость до 140 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
120	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Киевская, 15 а, Ленинский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
121	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 175	Ул. Хилокская, 2/1, Ленинский район	Вместимость до 320 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
122	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Горская, Ленинский район	Вместимость до 135 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
123	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Таежная, Ленинский район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
124	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Большая, Ленинский район	Вместимость до 130 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
125	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Федора Горячева, Кировский район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

1	2	3	4	5	6	7
126	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Петухова, Кировский район	Вместимость до 280 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
127	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Виктора Шевелева, 12, Кировский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
128	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Виктора Уса, Кировский район	Вместимость до 160 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
129	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Александра Чистякова, Кировский район	Вместимость до 280 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
130	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон 1-й Памирский, Кировский район	Вместимость до 250 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
131	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Александра Чистякова, Кировский район	Вместимость до 265 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
132	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Немировича-Данченко, Кировский район	Вместимость до 160 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
133	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Николая Сотникова, Кировский район	Вместимость до 320 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
134	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад	Ул. Зорге, Кировский район	Вместимость до 250 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации					
135	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Виктора Шевелева, 29, Кировский район	Вместимость до 265 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
136	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Николая Грицюка, Кировский район	Вместимость до 80 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
137	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 398	Ул. Новогодняя, 34/2, Кировский район	Вместимость до 350 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
138	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Ольховская, Кировский район	Вместимость до 80 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
139	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Вертковская, Кировский район	Вместимость до 320 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
140	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Петухова, Кировский район	Вместимость до 340 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
141	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Пер. 18-й Бронный, Кировский район	Вместимость до 180 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
142	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Северный проезд, Кировский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки

1	2	3	4	5	6	7
143	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Северный проезд, Кировский район	Вместимость до 275 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
144	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Наумова, Первомайский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
145	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Александра Еремина, Первомайский район	Вместимость до 320 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
146	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Ремонтная, Первомайский район	Вместимость до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
147	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон Усть-Иня, Первомайский район	Вместимость до 240 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
147.1	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон Усть-Иня, Первомайский район	Вместимость до 260 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
147.2	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Микрорайон Усть-Иня, Первомайский район	Вместимость до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
148	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Заречная, Первомайский район	Вместимость до 350 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
149	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной	Детский сад	Ул. Одоевского, Первомайский район	Вместимость до 225 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации					
150	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Радиостанция № 2, Первомайский район	Вместимость до 165 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
151	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Красный Факел, Первомайский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
152	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Заречная, Первомайский район	Вместимость до 220 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
153	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Первомайская, Первомайский район	Вместимость до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
154	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Тимакова, Советский район	Вместимость до 240 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
155	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Тимакова, Советский район	Вместимость до 240 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
156	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Тимакова, Советский район	Вместимость до 270 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
157	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Арбузова, Советский район	Вместимость до 290 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

1	2	3	4	5	6	7
158	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Ивлева, Советский район	Вместимость до 180 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
159	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Энгельса, Советский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
160	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад № 374	Ул. Софийская, 10, Советский район	Вместимость до 320 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
161	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Арбузова, Советский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)
162	Здание (комплекс зданий) дошкольной образовательной организации	Детский сад	Ул. Приморская, Советский район	Вместимость до 340 мест (по результатам строительства)	до 2030 года	Жилая зона
163	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Кубовая, 16 а, Заельцовский район	Вместимость до 350 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Общественно-деловая зона
164	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Лебедевского, Заельцовский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
165	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 100	Ул. Северная, 1, Заельцовский район	Вместимость до 1375 мест с пристройкой спортзала размерами не менее 32 x 20 м	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки

1	2	3	4	5	6	7
				(реконструкция (строительство))		
166	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Ельцовская – ул. Галушака, Заельцовский район	Вместимость до 550 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
167	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Сухарная, Заельцовский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
168	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 120	Ул. Дуси Ковальчук, 85, Заельцовский район	Помещения площадью не менее 1000 кв. м, включающие актовЫЙ зал вместимостью не менее 300 мест, пищеблок, мастерские (реконструкция (строительство)))	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
169	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Красный проспект, 167/2, Заельцовский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
170	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Мочищенское шоссе, Заельцовский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
171	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Тюленина, Заельцовский район	Вместимость до 1500 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
172	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Светлановская, Заельцовский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки

1	2	3	4	5	6	7
173	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Аэропорт, Заельцовский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
174	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Сухарная, Заельцовский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
175	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 3	Ул. Октябрьская, 5, Железнодорожный район	Вместимость до 225 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
176	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Лицей № 9	Ул. 1905 года, 41, Железнодорожный район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
177	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 137	Ул. 1905 года, 39, Железнодорожный район	Вместимость до 1300 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
178	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Понтонная, Железнодорожный район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
179	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Сургутская, Железнодорожный район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
180	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Экономический лицей	Ул. Державина, Центральный район	Вместимость до 299 мест (строительство корпуса)	до 2030 года	Жилая зона
181	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной	Школа № 99	Ул. Чаплыгина, 59, Центральный район	Актальный зал вместимостью не менее 250 мест, мастерские	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой

1	2	3	4	5	6	7
	организации			(реконструкция (строительство))		застройки
182	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 4	Ул. Достоевского, 27, Центральный район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
183	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Лицей № 22 «Надежда Сибири»	Ул. Советская, 63, Центральный район	Дополнительный корпус на 336 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
184	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Семьи Шамшиных, Центральный район	Вместимость до 620 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
185	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Николая Островского, Центральный район	Вместимость до 1550 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
186	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 29	Ул. Октябрьская, 89 а, Центральный район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
187	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Гимназия № 13	Ул. Достоевского, 77, Центральный район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
188	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 103	Ул. Фадеева, 50/1, Калининский район	Дополнительный корпус на 300 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
189	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 34	Ул. Новоуральская, 11/3, Калининский район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
190	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Гимназия № 12	Ул. Александра Невского, 5, ул. Александра Невского, 7, ул. Народная, 33, Калининский район	Вместимость до 425 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Общественно-деловая зона
191	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Лицей № 81	Ул. Солидарности, 65 а, Калининский район	Дополнительный корпус на 400 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
192	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Овчукова, Калининский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
193	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Тайгинская, Калининский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
194	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Декоративный Питомник, Калининский район	Вместимость до 1450 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
195	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Микрорайон Клюквенный, Калининский район	Вместимость до 1500 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
196	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Микрорайон Клюквенный, Калининский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
197	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Микрорайон Клюквенный, Калининский район	Вместимость до 1500 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
198	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной	Школа	Ул. Новоуральская, Калининский район	Вместимость до 750 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации					
199	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Турухановская, Калининский район	Вместимость до 750 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
200	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Окружная, Калининский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
201	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Кавалерийская, Калининский район	Вместимость до 1000 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
202	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Игарская, Калининский район	Вместимость до 1340 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
203	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Лицей № 113	Ул. Бориса Богаткова, 241/1, Дзержинский район	Вместимость до 900 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
204	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 36	Ул. Авиастроителей, 10, Дзержинский район	Вместимость до 1000 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
205	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Есенина, Дзержинский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
206	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Достижений, Дзержинский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

1	2	3	4	5	6	7
207	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Гимназия № 15 «Содружество»	Ул. Гоголя, 188/1, Дзержинский район	Вместимость до 1050 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
208	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 18	Ул. Гоголя, 233, Дзержинский район	Дополнительный корпус на 400 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
209	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Плющихинская, Октябрьский район	Вместимость до 1500 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
210	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Выборная, Октябрьский район	Вместимость до 325 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
211	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 167	Ул. Панфиловцев, 41, Октябрьский район	Вместимость до 550 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
212	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 19	Ул. Бориса Богаткова, 46, Октябрьский район	Вместимость до 550 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
213	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Кирова, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
214	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Пролетарская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
215	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной	Школа № 189	Ул. Выборная, 120, Октябрьский район	Вместимость до 1650 мест (реконструкция	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации			(строительство))		
216	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Пристройка к зданию педагогического лицея им. А. С. Пушкина	Ул. Добролюбова, 100, Октябрьский район	Пристройка вместимостью до 150 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
217	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Сузунская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
218	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Татьяны Снежиной, Октябрьский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
219	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Татьяны Снежиной, Октябрьский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
220	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Добролюбова, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
221	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Пролетарская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
222	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Сузунская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
223	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Лобова, Октябрьский район	Вместимость до 550 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
224	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Обская, Октябрьский район	Вместимость до 1000 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
225	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Большевистская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
226	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Чехова, Октябрьский район	Вместимость до 1500 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
227	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Пер. 1-й Кирпичный, Октябрьский район	Вместимость до 1500 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
228	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Татьяны Снежиной, Октябрьский район	Вместимость до 550 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
229	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. 3-я Кирпичная Горка, Октябрьский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
230	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Родниковая, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
231	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Василия Староцука, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
232	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной	Школа	Ул. Воинская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой

1	2	3	4	5	6	7
	организации					застройки
233	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Бориса Богаткова, Октябрьский район	Вместимость до 900 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
234	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Бориса Богаткова, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
235	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Якушева, Октябрьский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
236	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Вилуйская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
237	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 97	Ул. Кирова, 327, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
238	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. В. Высоцкого, Октябрьский район	Вместимость до 350 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
239	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Ленинградская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
240	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Ленинградская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки

1	2	3	4	5	6	7
241	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Нижегородская, Октябрьский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
242	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Прожекторная, Октябрьский район	Вместимость до 1500 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
243	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Большая, Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
244	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Ясный берег, Ленинский район	Вместимость до 550 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
245	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 73	Ул. Котовского, 16, Ленинский район	Вместимость до 700 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Общественно-деловая зона
246	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Инженерный лицей Новосибирского государственного технического университета	Ул. Выставочная, 36, Ленинский район	Вместимость до 750 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Общественно-деловая зона
247	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Вторая Новосибирская гимназия	Ул. Киевская, 5, Ленинский район	Вместимость до 1000 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
248	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Титова (пер. Широкий), Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами

1	2	3	4	5	6	7
249	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Спортивная, Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
250	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 138	Ул. Клубная, 39, Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Общественно-деловая зона
251	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 40	Ул. Крашенинникова, 6, Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
252	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Торфяная, Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
253	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Междуреченская, Ленинский район	Вместимость до 550 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
254	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Литовская, Ленинский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
255	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 94	Пер. 1-й Серафимовича, 4 а, Ленинский район	Вместимость до 1300 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
256	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Смородиновая, Ленинский район	Вместимость до 900 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
257	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной	Школа	Ул. Энергетическая, Ленинский район	Вместимость до 930 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации					
258	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Забалуева, Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
259	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Степная, Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
260	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Семена Иоаниди, Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
261	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Горская, Ленинский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
262	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Виктора Уса, Кировский район	Вместимость до 825 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
263	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Лицей информационных технологий	Ул. Римского-Корсакова, 13, Кировский район	Вместимость до 1000 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
264	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Новобугринская, Кировский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
265	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Сибиряков-Гвардейцев, Кировский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки

1	2	3	4	5	6	7
266	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Виктора Шевелева, Кировский район	Вместимость до 900 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
267	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Микрорайон 1-й Памирский, Кировский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
268	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Гимназия № 7	Ул. Зорге, 42 а, Кировский район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
269	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Комсомольская, Кировский район	Вместимость до 800 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
270	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Зорге, Кировский район	Вместимость до 500 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
271	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Виктора Шевелева, Кировский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
272	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Николая Сотникова, Кировский район	Вместимость до 700 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
273	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Александра Чистякова, Кировский район	Вместимость до 900 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
274	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной	Школа № 41	Ул. Зорге, 259/1, Кировский район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации			(строительство))		
275	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 65	Ул. Зорге, 149, Кировский район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
276	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 47	Ул. Мира, 1, Кировский район	Вместимость до 800 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Общественно-деловая зона
277	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Федора Горячева, Кировский район	Вместимость до 1000 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
278	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Пер.18-й Бронный, Кировский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
279	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Северный проезд, Кировский район	Вместимость до 1500 мест (два корпуса) (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
280	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Начальная школа	Ул. Сибиряков-Гвардейцев, Кировский район	Вместимость начальной школы до 250 мест с размещением дошкольных групп на 135 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
281	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Сочинская, Кировский район	Вместимость до 1600 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

1	2	3	4	5	6	7
282	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Ремонтная, Первомайский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
283	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 144	Ул. Героев Революции, 103, Первомайский район	Вместимость до 1000 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Общественно-деловая зона
284	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Твардовского, Первомайский район	Вместимость до 625 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
285	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Радиостанция № 2, Первомайский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
286	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Микрорайон Усть-Иня, Первомайский район	Вместимость до 1450 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
286.1	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Микрорайон Усть-Иня, Первомайский район	Вместимость до 1500 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
287	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Тельмана, Первомайский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
288	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Марата, Первомайский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
289	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной	Школа № 140	Ул. Физкультурная, 16 а, Первомайский район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
	организации			(строительство))		
290	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа № 80	Ул. Энгельса, 6, Советский район	Вместимость до 1150 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Жилая зона
291	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Тимакова, Советский район	Вместимость до 1250 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
292	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Тимакова, Советский район	Вместимость до 1250 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
293	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Гимназия № 3	Ул. Лыкова, 4, Советский район	Вместимость до 1100 мест (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Общественно-деловая зона
294	Здание (комплекс зданий) общеобразовательной организации	Школа	Ул. Арбузова, Советский район	Вместимость до 1100 мест (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
294.1	Здание (комплекс зданий) организации дополнительного образования	Центр дополнительного образования	Микрорайон Усть-Иня, Первомайский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
294.2	Здание (комплекс зданий) организации дополнительного образования	Центр дополнительного образования	Микрорайон Усть-Иня, Первомайский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
295	Здание (комплекс зданий) организации дополнительного образования	Центр дополнительного образования	Ул. Тимакова, Советский район	Вместимость до 975 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки

1	2	3	4	5	6	7
296	Здание (комплекс зданий) организации дополнительного образования	Центр дополнительного образования	Ул. Тимакова, Советский район	Вместимость до 975 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки

Примечания: ¹ – основные характеристики, назначение, наименование, местоположение объектов местного значения города Новосибирска могут быть уточнены проектными решениями, установление зон с особыми условиями использования территорий для указанных в таблице объектов не требуется;

² – срок реализации уточняется Программой комплексного развития социальной инфраструктуры города Новосибирска на 2017 – 2030 годы, утвержденной решением Совета депутатов города Новосибирска от 21.12.2016 № 329, в пределах срока реализации, определенного Генеральным планом города Новосибирска.

Таблица 3

Объекты местного значения города Новосибирска в области автомобильных дорог местного значения и в иных областях в связи с решением вопросов местного значения городского округа (в части развития дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог и обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах)¹

№ п/п	Вид объекта	Назначение, наименование	Местоположение	Основные характеристики	Срок реализации ²	Наименование функциональной зоны
1	2	3	4	5	6	7
1	Автомобильные дороги местного значения	Строительство и реконструкция объектов немагистральной улично-дорожной сети	Город Новосибирск	Протяженность 600 км (строительство)	до 2030 года	Объекты местного значения могут быть расположены в различных функциональных зонах
2	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога – продолжение Красного проспекта в северном направлении от ул. Аэропорт до ул. Краузе	Заельцовский район	Протяженность 3310 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
3	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении Мочищенского шоссе и ул. Кедровой	Заельцовский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
4	Иные объекты местного значения ³	Путепровод через железнодорожную линию на продолжении Красного проспекта	Заельцовский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
5	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Аэропорт от Красного проспекта до привокзальной площади Аэропорта Новосибирск-Северный	Заельцовский район	Протяженность 760 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
6	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Кедровой от Мочищенского шоссе до ул. Краузе	Заельцовский район	Протяженность 2350 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-

1	2	3	4	5	6	7
	значения					дорожной сети)
7	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по Мочищенскому шоссе от ул. Кедровой до Красноярского шоссе	Заельцовский район	Протяженность 2750 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
8	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Победы	Заельцовский район	Протяженность 1610 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), зона застройки индивидуальными жилыми домами
9	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Залесского	Заельцовский район	Протяженность 960 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
10	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Дачной	Заельцовский район	Протяженность 1250 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
11	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога вдоль реки Оби от створа Димитровского моста до створа перспективного Ельцовского моста	Железнодорожный район	Протяженность 4450 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
12	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Дмитрия Шамшурина	Железнодорожный район	Протяженность 1540 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
13	Автомобильные дороги местного значения	Транзитно-рекреационная зона по улице Ленина (от площади им. Ленина до проспекта Димитрова, включая площадь им. Ленина) с созданием пешеходной зоны по	Ул. Ленина, Центральный район	Протяженность не менее 400 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)

1	2	3	4	5	6	7
		ул. Ленина на участке от площади им. Ленина до ул. Урицкого				
14	Иные объекты местного значения ³	Путепровод трамвая над подъездной железнодорожной линией в районе дома 53 по ул. Новая Заря	Калининский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
15	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Республиканской от ул. Кропоткина до ул. Авиастроителей	Калининский район	Протяженность 450 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)
16	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Фадеева	Калининский район	Протяженность 2200 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
17	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Тюленина от Красного проспекта до железнодорожной линии	Калининский район	Протяженность 830 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
18	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Объединения от ул. Георгия Колонды до пер. Рекордного	Калининский район	Протяженность 360 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
19	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Объединения от пер. Рекордного до железнодорожного переезда	Калининский район	Протяженность 1210 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
20	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Учительской от ул. Богдана Хмельницкого до пересечения с ул. Объединения	Калининский район	Протяженность 930 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
21	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от границы города Новосибирска до ул. Солидарности	Калининский район	Протяженность 1270 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-

1	2	3	4	5	6	7
	значения					дорожной сети)
22	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Лейтенанта Амосова	Калининский район	Протяженность 550 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
23	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Солидарности от дома 99 до ул. Лейтенанта Амосова	Калининский район	Протяженность 710 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
24	Автомобильные дороги местного значения	Участок дороги по ул. Рассветной от ул. Красных Зорь до ул. Объединения	Калининский район	Протяженность 970 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
25	Автомобильные дороги местного значения	Участок дороги по ул. Красных Зорь	Калининский район	Протяженность 1640 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
26	Автомобильные дороги местного значения	Участок продления ул. Богдана Хмельницкого от ул. Тайгинской до границы города Новосибирска	Калининский район	Протяженность 960 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
27	Автомобильные дороги местного значения	Участки магистральной улично-дорожной сети в микрорайоне Клюквенный	Калининский район	Протяженность 4590 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
28	Автомобильные дороги местного значения	Въезд на Биатлонный комплекс с Гусинобродского шоссе	Дзержинский район	Протяженность 690 м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
29	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Бориса Богаткова от ул. Доватора до ул. Волочаевской	Дзержинский район	Протяженность 810 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
30	Автомобильные	Транспортная развязка на	Дзержинский район	В двух уровнях	до 2030	Зона транспортной

1	2	3	4	5	6	7
	дороги местного значения	пересечении ул. Фрунзе, ул. Кошурникова и ул. Красина		(строительство)	года	инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
31	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Фрунзе от ул. Кошурникова до ул. Волочаевской	Дзержинский район	Протяженность 2400 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
32	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении ул. Фрунзе и ул. Волочаевской	Дзержинский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
33	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по проспекту Дзержинского и Каменскому шоссе от ул. Ползунова до границы города Новосибирска	Дзержинский район	Протяженность 1900 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
34	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Доватора от Гусинобродского шоссе до ул. Бориса Богаткова	Дзержинский район	Протяженность 1100 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
35	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Полякова	Дзержинский район	Протяженность 8060 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
36	Иные объекты местного значения ³	Путепровод через железнодорожные пути по ул. Трикотажной	Дзержинский район	В двух уровнях (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
37	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Технической	Дзержинский район	Протяженность 1420 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
38	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Коминтерна	Дзержинский район	Протяженность 1940 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)

1	2	3	4	5	6	7
39	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Докучаева и ул. Биатлонной	Дзержинский район	Протяженность 1240 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
40	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Красина от ул. Николая Островского до проспекта Дзержинского	Дзержинский район	Протяженность 410 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
41	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Николая Островского с присоединением к ул. Писарева	Дзержинский район, Центральный район	Протяженность 1320 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
42	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Михаила Кулагина от ул. Ипподромской до ул. Красина	Октябрьский район	Протяженность 1400 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
43	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Красина от ул. Михаила Кулагина до ул. Бориса Богаткова	Октябрьский район	Протяженность 610 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
44	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от ул. Михаила Кулагина до ул. Василия Старошюка	Октябрьский район	Протяженность 470 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
45	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от ул. Василия Старошюка до ул. Пролетарской	Октябрьский район	Протяженность 490 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
46	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Доватора от ул. Выборной до Гусинобродского шоссе	Октябрьский район	Протяженность 4070 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)

1	2	3	4	5	6	7
47	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Коминтерна от ул. Лазурной до ул. Татьяны Снежиной	Октябрьский район	Протяженность 1250 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
48	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Татьяны Снежиной до перспективной ул. Доватора (южный участок)	Октябрьский район	Протяженность 1070 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
49	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Татьяны Снежиной до перспективной ул. Доватора (северный участок)	Октябрьский район	Протяженность 750 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
50	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. В. Высоцкого до перспективной ул. Доватора	Октябрьский район	Протяженность 780 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
51	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Лобова от ул. Чехова до перспективной ул. Доватора	Октябрьский район	Протяженность 1100 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
52	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Зыряновской от ул. Серебренниковской до ул. Восход	Октябрьский район	Протяженность 960 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
53	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Автогенной от ул. Кирова до перспективной ул. Зыряновской	Октябрьский район	Протяженность 590 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
54	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Зыряновской от ул. Никитина до перспективной ул. Автогенной	Октябрьский район	Протяженность 810 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
55	Автомобильные дороги	Автомобильная дорога от ул. Обской по ул. Закавказской, ул. 2-й Обской,	Октябрьский район	Протяженность 1770 м	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры

1	2	3	4	5	6	7
	местного значения	ул. Владимира Заровного, ул. Водонасосной до ул. Большевистской		(строительство)		(подзона улично- дорожной сети)
56	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении ул. Лескова и ул. Ипподромской	Октябрьский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
57	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении ул. Доватора и ул. Лобова	Октябрьский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
58	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении ул. Доватора и Гусинобродского шоссе	Октябрьский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
59	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Кирова на территорию микрорайона Ключ- Камышенское плато	Октябрьский район	Протяженность 3990 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
60	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по Гусинобродскому шоссе от ул. Волочаевской до границы города Новосибирска	Октябрьский, Дзержинский районы	Протяженность 4420 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
61	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Лобова от ул. Кирова до ул. Чехова	Октябрьский район	Протяженность 760 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
62	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Автогенной от ул. Кирова до ул. Кошурникова	Октябрьский район	Протяженность 2950 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
63	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Лескова от ул. Семьи Шамшиных до ул. Ипподромской	Октябрьский район	Протяженность 310 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)

1	2	3	4	5	6	7
64	Автомобильные дороги местного значения	Съезды на транспортной развязке Октябрьского моста на ул. Большевистскую	Октябрьский район	В двух уровнях (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
65	Автомобильные дороги местного значения	Съезды на транспортной развязке ул. Кирова и ул. Ипподромской	Октябрьский район	В двух уровнях (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
66	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Лескова от ул. Ипподромской до ул. Автогенной	Октябрьский район	Протяженность 2930 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
67	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Кирова от ул. Бориса Богаткова до ул. Выборной	Октябрьский район	Протяженность 3600 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
68	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Кошурникова на участке от ул. Никитина до ул. Стофато	Октябрьский район	Протяженность 770 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
69	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Гурьевской на участке от ул. Белинского до ул. Воинской	Октябрьский район	Протяженность 830 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
70	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Сакко и Ванцетти, ул. Маковского, ул. Толстого, ул. Шевченко	Октябрьский район	Протяженность 2000 м (строительство, реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
71	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Военной, ул. Пролетарской на участке от ул. Ипподромской до ул. Бориса Богаткова	Октябрьский район	Протяженность 1550 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
72	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Большой от ул. 2-й Станционной до Колыванского шоссе	Ленинский район	Протяженность 1270 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-

1	2	3	4	5	6	7
	значения					дорожной сети), зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)
73	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Дукача от ул. Титова до ул. Станционной	Ленинский район	Протяженность 2180 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
74	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Спортивной	Ленинский район	Протяженность 1330 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
75	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Титова от ул. Бийской до ул. Дукача	Ленинский район	Протяженность 1540 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
76	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от ул. Титова до границы города Новосибирска	Ленинский район	Протяженность 1480 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
77	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от ул. Забалуева до перспективного конечного остановочного пункта общественного транспорта	Ленинский район	Протяженность 2000 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
78	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от Железнодорожного моста до аквапарка	Ленинский район	Протяженность 3100 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), зона транспортной инфраструктуры
79	Иные объекты местного значения	Путепровод через Транссибирскую железнодорожную линию по	Ленинский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры

1	2	3	4	5	6	7
	значения ³	ул. Дукача				(подзона улично-дорожной сети)
80	Иные объекты местного значения ³	Путепровод трамвая над железнодорожной линией по ул. Петухова	Ленинский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
81	Иные объекты местного значения ³	Путепровод над железнодорожной линией по Толмачевскому шоссе	Ленинский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры
82	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Семена Иоаниди до границы города Новосибирска	Ленинский район	Протяженность 950 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)
83	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Семена Иоаниди от ул. Большой	Ленинский район	Протяженность 1320 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)
84	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от ул. Стартовой до ул. Выставочной (в рамках реализации проекта комплексного развития территории)	Ленинский район	Протяженность 920 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), жилая зона,

1	2	3	4	5	6	7
						зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)
85	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Плахотного от ул. Троллейной до ул. Связистов	Ленинский район	Протяженность 1470 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
86	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Широкой на участке от ул. Троллейной до ул. Связистов	Ленинский район	Протяженность 440 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
87	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Междуреченской и ул. Большой	Ленинский район	Протяженность 2870 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
88	Автомобильные дороги местного значения	Съезды с Дмитровского моста (ул. Моторная и ул. Большая)	Ленинский район	В двух уровнях (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
89	Автомобильные дороги местного значения	Железнодорожный переезд с ул. Большой на проезд Энергетиков	Ленинский район	В одном уровне (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
90	Автомобильные дороги местного значения	Единый комплекс транспортных развязок по ул. Станционной, ул. 2-й Станционной, ул. Связистов с путепроводом через железную дорогу	Ленинский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
91	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Связистов на участке от ул. Оборонной до ул. Волховской	Ленинский район	Протяженность 1930 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
92	Автомобильные	Автомобильная дорога по	Ленинский район	Протяженность	до 2030	Зона транспортной

1	2	3	4	5	6	7
	дороги местного значения	ул. Связистов		2140 м (реконструкция)	года	инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
93	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от Центрального моста до Октябрьского моста	Ленинский район	Протяженность 700 м (строительство)	до 2030 года	Объекты местного значения могут быть расположены в различных функциональных зонах
94	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Аникина, ул. Саввы Кожевникова от ул. XX Партсъезда до ул. Гэсстроевской	Кировский район	Протяженность 520 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
95	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от ул. Герцена до ул. Саввы Кожевникова	Кировский район	Протяженность 290 м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
96	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Обогажительной от ул. Аникина до примыкания к Бугринскому мосту	Кировский район	Протяженность 470 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ, зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)
97	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога вдоль границы города Новосибирска от ул. Сибиряков-Гвардейцев до	Кировский район	Протяженность 2110 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-

1	2	3	4	5	6	7
	значения	ул. Зорге				дорожной сети)
98	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от ул. Зорге до ул. Петухова	Кировский район	Протяженность 1270 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), жилая зона
99	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Николая Сотникова от ул. Петухова до перспективной ул. Федора Горячева	Кировский район	Протяженность 3220 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
100	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Федора Горячева от ул. Комсомольской до ул. Восточной рабочего поселка Краснообска	Кировский район	Протяженность 4410 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
101	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от ул. Петухова до границы города Новосибирска	Кировский район	Протяженность 1180 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
102	Автомобильные дороги местного значения	Участки автомобильной дороги-дублера ул. Петухова от ул. Виктора Уса до ул. Бородина и от ул. Виктора Уса до площади им. Кирова	Кировский район	Протяженность 1380 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), зона рекреационного назначения, зона смешанной и общественно-деловой застройки, жилая зона
103	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Сибиряков-Гвардейцев на участке от пл. Сибиряков-Гвардейцев до поворота на территорию, прилегающую к ТЦ «Экопарк» (ул. Сибиряков-Гвардейцев, 47, к. 1)	Кировский район	Протяженность 730 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)

1	2	3	4	5	6	7
104	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении Советского шоссе с ул. Мира	Кировский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
105	Иные объекты местного значения ³	Путепровод через железнодорожные пути по ул. Сибиряков-Гвардейцев	Кировский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
106	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Оловозаводской, ул. Мира от ул. Тюменской до ул. Аникина	Кировский район	Протяженность 830 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
107	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Сибиряков-Гвардейцев от ул. Петухова до ул. Зорге и далее до границы города Новосибирска	Кировский район	Протяженность 1140 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
108	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Громова от ул. Петухова до границы города Новосибирска	Кировский район	Протяженность 1240 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
109	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Одоевского до границы города Новосибирска	Первомайский район	Протяженность 1210 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
110	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Березовой	Первомайский район	Протяженность 2110 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
111	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от планируемой ул. Березовой до ул. Твардовского через территорию «Радиостанции-2» с реконструкцией железнодорожного переезда.	Первомайский район	Протяженность 2150 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
112	Автомобильные дороги	Транспортная развязка на пересечении ул. Одоевского и	Первомайский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры

1	2	3	4	5	6	7
	местного значения	Старого шоссе в районе платформы Матвеевка				(подзона улично-дорожной сети)
113	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении ул. Одоевского и Восточного обхода	Первомайский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
114	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Заречной до ул. Марата	Первомайский район	Протяженность 1540 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
115	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Первомайской от железнодорожной станции Инская в сторону села Барышево	Первомайский район	Протяженность 3350 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
116	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении Бердского шоссе и ул. Первомайской со строительством дополнительного мостового перехода через р. Иня	Первомайский район	В двух уровнях (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
116.1	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от Бердского шоссе до микрорайона Заречного	Первомайский район	Протяженность 1600 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
116.2	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от Бердского шоссе вдоль микрорайона Заречного до р. Иня	Первомайский район	Протяженность 3300 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
117	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Марата на участке от ул. Пожарского до ул. Эйхе	Первомайский район	Протяженность 1800 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
118	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Героев Революции на участке от ул. Эйхе до р. Иня	Первомайский район	Протяженность 530 м (строительство, реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)

1	2	3	4	5	6	7
119	Иные объекты местного значения ³	Мост через р. Иня	Первомайский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Не требует установления
120	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога в продолжение ул. Кутателадзе по отводу ликвидируемой железнодорожной ветки до автомобильной дороги «Академгородок – Кольцово»	Советский район	Протяженность 1530 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
121	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Демакова от ул. Кутателадзе до автомобильной дороги «Академгородок – Ключи»	Советский район	Протяженность 1640 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
122	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении Бердского шоссе и проспекта Строителей	Советский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
123	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от Университетского проспекта до транспортного-пересадочного узла «Университет»	Советский район	Протяженность 430 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры, зона рекреационного назначения
124	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Приморской	Советский район	Протяженность 1390 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
125	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Софийской	Советский район	Протяженность 4380 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
126	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по ул. Кутателадзе от проспекта Строителей до ул. Демакова	Советский район	Протяженность 1230 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
127	Автомобильные	Автомобильная дорога по	Советский район	Протяженность	до 2030	Зона транспортной

1	2	3	4	5	6	7
	дороги местного значения	ул. Российской от ул. Арбузова до проспекта Строителей		920 м (реконструкция)	года	инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
128	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога по Бердскому шоссе от проспекта Строителей до Морского проспекта	Советский район	Протяженность 4090 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
129	Автомобильные дороги местного значения	Перекресток проспекта Строителей, ул. Кутателадзе и проспекта Академика Лаврентьева	Советский район	В одном уровне (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
130	Автомобильные дороги местного значения	Тоннель на выезде из микрорайона «Нижняя Ельцовка» на Бердское шоссе	Советский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
131	Иные объекты местного значения ³	Мост через р. Ельцовка по Бердскому шоссе	Советский район	В двух уровнях (реконструкция)	до 2030 года	Не требует установления
132	Автомобильные дороги местного значения	Присоединение к автомобильной дороге по ул. Иванова	Советский район	Протяженность 1070 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), зона рекреационного назначения
133	Иные объекты местного значения ³	Мост через р. Обь (Нижнееельцовский мост)	Советский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Не требует установления
134	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильная дорога от автомобильной дороги «Кольцово-Академгородок» до Нижнееельцовского моста	Советский район	Протяженность 5500 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
135	Автомобильные дороги местного значения	Транспортная развязка на пересечении Бердского шоссе и автомобильной дороги от	Советский район	В двух уровнях (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-

1	2	3	4	5	6	7
	значения	автомобильной дороги «Кольцово-Академгородок» до Нижнеельцовского моста				дорожной сети)

Примечания: ¹ – основные характеристики, назначение, наименование, местоположение объектов местного значения города Новосибирска могут быть уточнены проектными решениями, установление зон с особыми условиями использования территории для указанных в таблице объектов не требуется;

² – срок реализации уточняется Программой комплексного развития транспортной инфраструктуры города Новосибирска на 2018 – 2030 годы, утвержденной решением Совета депутатов города Новосибирска от 26.09.2018 № 660, в пределах срока реализации, определенного Генеральным планом города Новосибирска;

³ – относится к иным видам объектов местного значения, которые необходимы для осуществления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законами Новосибирской области, Уставом города Новосибирска и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие города Новосибирска, в соответствии с пунктом 6 части 2 статьи 17.1 Закона Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области».

Таблица 4

Объекты местного значения города Новосибирска в области автомобильных дорог местного значения и в иных областях в связи с решением вопросов местного значения городского округа (в части повышения уровня транспортного обслуживания населения)¹

№ п/п	Вид объекта	Назначение, наименование	Местоположение	Основные характеристики	Срок реализации ²	Наименование функциональной зоны	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Линия метрополитена ³	Продолжение Ленинской линии метрополитена до станции «Северная» (площадь им. Калинина – ул. Северная)	Заельцовский район	Протяженность 1470 м (строительство)	до 2030 года	Объект является подземным	Устанавливается в соответствии с СП 120.13330.2022 Свод правил. Метрополитены. СНиП 32-02-2003
2	Линия метрополитена ³	Продолжение Дзержинской линии метрополитена до станции «Молодежная» (станция метро «Золотая Нива» по ул. Волочаевской)	Октябрьский район	Протяженность 3810 м (строительство)	до 2030 года	Объект является подземным	Устанавливается в соответствии с СП 120.13330.2022 Свод правил. Метрополитены. СНиП 32-02-2003
3	Линия метрополитена ³	Продолжение Ленинской линии метрополитена до станции «Троллейная» (площадь им. Карла Маркса по ул. Троллейной»)	Ленинский район	Протяженность 2320 м (строительство)	до 2030 года	Объект является подземным	Устанавливается в соответствии с СП 120.13330.2022 Свод правил. Метрополитены. СНиП

1	2	3	4	5	6	7	8
							32-02-2003
4	Станция метрополитена ³	Станция метрополитена «Северная»	Заельцовский район	Подземная станция мелкого заложения (строительство)	до 2030 года	Объект является подземным	Устанавливается в соответствии с СП 120.13330.2022 Свод правил. Метрополитены. СНиП 32-02-2003
5	Станция метрополитена ³	Станция метрополитена «Гусинобродская»	Октябрьский район	Наземная станция (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Устанавливается в соответствии с СП 120.13330.2022 Свод правил. Метрополитены. СНиП 32-02-2003
6	Станция метрополитена ³	Станция метрополитена «Молодежная»	Октябрьский район	Наземная станция (строительство)	до 2030 года	Объект является надземным	Устанавливается в соответствии с СП 120.13330.2022 Свод правил. Метрополитены. СНиП 32-02-2003
7	Станция метрополитена ³	Станция метрополитена «Площадь Станиславского»	Ленинский район	Подземная станция мелкого заложения (строительство)	до 2030 года	Объект является подземным	Устанавливается в соответствии с СП 120.13330.2022 Свод правил. Метрополитены. СНиП 32-02-2003
8	Станция	Станция метрополитена	Ленинский район	Подземная	до 2030 года	Объект является	Устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8
	метрополитена ³	«Троллейная»		станция мелкого заложения (строительство)		подземным	в соответствии с СП 120.13330.2022 Свод правил. Метрополитены. СНиП 32-02-2003
9	Станция метрополитена ³	Станция метрополитена «Спортивная»	Кировский район	Надземная станция (строительство)	до 2030 года	Объект является надземным	Устанавливается в соответствии с СП 120.13330.2022 Свод правил. Метрополитены. СНиП 32-02-2003
10	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия ул. Ипподромская – ул. Писарева	Центральный, Калининский районы	Протяженность 2950 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
11	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия по ул. Учительской – ул. Курчатова – ул. Краузе	Калининский район	Протяженность 4780 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
12	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия от ул. Краузе до транспортно-пересадочного узла «Клюквенный»	Калининский район	Протяженность 4500 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
13	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия Золотая Горка – Каменское шоссе – село	Дзержинский район	Протяженность 3550 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
		Каменка				(подзона улично-дорожной сети)	
14	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия по ул. Полякова от Каменского шоссе до границы города Новосибирска	Дзержинский район	Протяженность 2300 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
15	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия Березовая Роща – ул. Трикотажная по проспекту Дзержинского	Дзержинский район	Протяженность 2360 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
16	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия по ул. Кошурникова от Сада Мичуринцев до Золотой Нивы	Дзержинский район	Протяженность 480 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
17	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия по Гусинобродскому шоссе до Гусинобродского кладбища	Дзержинский район	Протяженность 1450 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
18	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия по ул. Волочаевской от Гусинобродского шоссе до ул. Татьяны Снежиной	Октябрьский район	Протяженность 2930 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
19	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия ул. Титова – ул. Дукача до ул. Станционная	Ленинский район	Протяженность 3010 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
20	Трамвайная	Трамвайная линия от	Ленинский район	Протяженность	до 2030 года	Зона	Установление не

1	2	3	4	5	6	7	8
	линия ³	ул. Дукача до границы города Новосибирска		1500 м (строительство)		транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	требуется
21	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия по ул. Широкой от дома № 113 до ул. Троллейной	Ленинский район	Протяженность 880 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
22	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия от трамвайного кольца «Юго-западный жилой массив» до трамвайного кольца «Молочный комбинат»	Ленинский район	Протяженность 2750 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
23	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия от площади им. Кирова – ул. Сибиряков-Гвардейцев – «Березки»	Кировский район	Протяженность 3070 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
24	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия в Южно-Чемской жилмассив от ул. Петухова до железнодорожного остановочного пункта «Чемской»	Кировский район	Протяженность 4620 м (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
25	Трамвайная линия ³	Трамвайная линия по ул. Сибиряков-Гвардейцев от станции метрополитена «Площадь Маркса» до площади им. Кирова	Кировский район	Протяженность 4750 м (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	Установление не требуется
26	Транспортно-	Транспортно-	Заельцовский район	Состав:	до 2030 года	Комплексный	Установление не

1	2	3	4	5	6	7	8
	пересадочный узел	пересадочный узел «Гагаринская»		остановочные платформы железнодорожного транспорта, станция метрополитена, остановочный пункт безрельсового общественного транспорта (строительство)		объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	требуется
27	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Северная»	Пересечение Красного проспекта и ул. Северной, Заельцовский район	Состав: станция метрополитена, остановочный пункт безрельсового общественного транспорта, перехватывающие парковки (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
28	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Заельцовская»	Район станции метро «Заельцовская», Заельцовский район	Состав: станция метрополитена, остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
29	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Плехановская»	Район остановочного пункта «Плехановская», Заельцовский район	Состав: остановочные платформы железнодорож-	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
				ного транспорта, остановочный пункт трамвая (строительство)		нескольких функциональных зон	
30	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «пл. Гарина-Михайловского»	Железнодорожный район	Состав: железнодорожный вокзал, перехватывающие парковки, станция метрополитена, остановочные пункты безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
31	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Родники»	Микрорайон Родники, Калининский район	Состав: остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта, перехватывающие парковки (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
32	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Магистральная»	Калининский район	Состав: остановочные платформы железнодорожного транспорта, перехватывающие парковки (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
33	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Клюквенный»	Район торгового центра «Нордмолл», Калининский район	Состав: остановочные платформы железнодорожного транспорта, перехватывающие парковки, остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Установление не требуется	Установление не требуется
34	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Березовая Роща»	Дзержинский район	Состав: станция метрополитена, остановочный пункт трамвая, перехватывающие парковки (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
35	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Золотая Нива»	Дзержинский район	Состав: станция метрополитена, остановочный пункт трамвая, перехватывающие парковки (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
36	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Речной вокзал»	Октябрьский район	Состав: железнодорожный вокзал, станция метрополитена, остановочный пункт безрельсового	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
				общественного транспорта, пешеходные подходы к железнодорожной станции (строительство)			
37	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Молодежная»	Пересечение Гусинобродского шоссе и ул. Волочаевской, Октябрьский район	Состав: станция метрополитена, остановочный пункт трамвая, перехватывающие парковки, остановочный пункт безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
38	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Гусинобродская»	Пересечение Гусинобродского шоссе и ул. Доватора, Октябрьский район	Состав: станция метрополитена, остановочный пункт трамвая, перехватывающие парковки, остановочный пункт безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
39	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Клещиха»	Ленинский район	Состав: остановочные платформы	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
				железнодорожного транспорта, остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта (строительство)		границах нескольких функциональных зон	
40	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «ул. Дукача»	Пересечение ул. Дукача и ул. Станционной, Ленинский район	Состав: остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
41	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «ул. Невельского»	Пересечение ул. Невельского и ул. Связистов, Ленинский район	Состав: остановочные платформы железнодорожного транспорта, перехватывающие парковки (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
42	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «пл. Труда»	Ленинский район	Состав: остановочные платформы железнодорожного транспорта, остановочные пункты трамвая (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
43	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Троллейная»	Пересечение ул. Титова и ул. Троллейной,	Состав: станция метрополитена, остановочный	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
			Ленинский район	пункт трамвая, перехватывающие парковки (строительство)		границах нескольких функциональных зон	
44	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Новосибирск-Западный»	Ленинский район	Состав: железнодорожный вокзал, остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
45	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Пригородный простор»	Ленинский район	Состав: остановочные платформы железнодорожного транспорта, остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
46	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «пл. Карла Маркса»	Ленинский район	Состав: перехватывающие парковки, станция метрополитена, остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
				(строительство)			
47	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Чемской»	Район железнодорожной станции «Чемская», Кировский район	Состав: остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта, перехватывающие парковки (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
48	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Спортивная»	Район планируемой станции метро «Спортивная», Кировский район	Состав: станция метрополитена, остановочный пункт безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
49	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Западный»	Кировский район	Состав: остановочные пункты трамвая, безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
50	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Разъезд Иня»	Пересечение Бердского шоссе и ул. Первомайской, Первомайский район	Состав: остановочные платформы железнодорожного транспорта, остановочный пункт безрельсового общественного	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
				транспорта (строительство)			
51	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Матвеевка»	Район остановочного пункта «Матвеевка», Первомайский район	Состав: остановочные платформы железнодорожного транспорта, остановочный пункт безрельсового общественного транспорта, перехватывающие парковки, пешеходные подходы к железнодорожной станции (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
52	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Университет»	Пересечение Бердского шоссе и Университетского проспекта, Советский район	Состав: остановочные платформы железнодорожного транспорта, перехватывающие парковки, остановочный пункт безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
53	Транспортно-	Транспортно-	Район	Состав:	до 2030 года	Комплексный	Установление не

1	2	3	4	5	6	7	8
	пересадочный узел	пересадочный узел «Нижняя Ельцовка»	железнодорожного остановочного пункта «Нижняя Ельцовка», Советский район	остановочные платформы железнодорожного транспорта, остановочный пункт безрельсового общественного транспорта (строительство)		объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	требуется
54	Транспортно-пересадочный узел	Транспортно-пересадочный узел «Сеятель»	Район железнодорожной станции Сеятель, Советский район	Состав: остановочные платформы железнодорожного транспорта, остановочный пункт безрельсового общественного транспорта (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
55	Автостанция	Автостанция «Северная»	Пересечение Красного проспекта и ул. Северной, Заельцовский район	Определяются проектом, (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным

1	2	3	4	5	6	7	8
							объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (далее – СанПиН 2.1.3684-21) ⁴
56	Автостанция	Автостанция «Центральная»	Район Речного вокзала, Октябрьский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
57	Автовокзал	Автовокзал «Западный»	Кировский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
58	Автостанция	Автостанция «Сеятель»	Район железнодорожной станции Сеятель,	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН

1	2	3	4	5	6	7	8
			Советский район				2.1.3684-21 ⁴
59	Автобусный парк/ троллейбусное депо	Депо автобусов/троллейбусов/ электробусов	Пересечение перспективного Красного проспекта и перспективной Правобережной магистрали, Заельцовский район	Вместимость до 150 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
60	Автобусный парк/ троллейбусное депо	Депо автобусов/троллейбусов/ электробусов	Ключ-Камышенское плато (ТЭЦ-5), Октябрьский район	Вместимость до 200 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
61	Автобусный парк/ троллейбусное депо	Депо автобусов/троллейбусов/ электробусов	Ул. Полякова, Октябрьский район	Вместимость до 150 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
62	Автобусный парк/ троллейбусное депо	Трамвайное депо	Ленинский район	Вместимость до 150 вагоно-мест (реконструкция филиала № 3 Ленинского троллейбусного депо) (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
63	Автобусный парк/ троллейбусное депо	Депо автобусов/троллейбусов/ электробусов	Остановочный пункт «База Метростроя», Ленинский район	Вместимость до 250 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
64	Трамвайное депо ³	Трамвайное депо	Пересечение ул. Курчатова и ул. Мясниковой (микрорайон Родники), Калининский район	Вместимость до 100 вагоно-мест (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴

1	2	3	4	5	6	7	8
65	Трамвайное депо ³	Трамвайное депо «Золотая горка»	Дзержинский район	Вместимость до 100 вагоно-мест (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
66	Электродепо метрополитена ³	Электродепо метрополитена «Волочаевское»	Пересечение Гусинобродского шоссе и ул. Волочаевской, Октябрьский район	Зарезервирован земельный участок для строительства площадью 8,8 га (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
67	Электродепо метрополитена ³	Электродепо перспективной Правобережной ветки метрополитена	Ключ-Камышенское плато, Октябрьский район	Зарезервирован земельный участок для строительства площадью 23 га (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
68	Электродепо метрополитена ³	Электродепо перспективной Дзержинской (левобережная часть) ветки метрополитена	Ул. Петухова, Кировский район	Зарезервирован земельный участок для строительства площадью 14 га (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁴
69	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка в составе планируемого ТПУ «Магистральная»	Микрорайон Пашино, Калининский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
70	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка в составе планируемого ТПУ	Микрорайон Родники, Калининский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
						функциональных зон	
71	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Пересечение Красного проспекта и ул. Северной, Калининский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
72	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Район планируемого ТПУ «Клюквенный», Калининский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
73	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Пересечение Гусинобродского шоссе и ул. Доватора, Октябрьский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
74	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Пересечение Гусинобродского шоссе и ул. Волочаевской, Октябрьский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
75	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Площадь им. Карла Маркса, Ленинский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
						нескольких функциональных зон	
76	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Район железнодорожной станции Западная площадка, Ленинский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
77	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Пересечение ул. Титова и ул. Троллейной, Ленинский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
78	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Район железнодорожной станции Разъезд Иня, Первомайский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
79	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Район железнодорожной станции Матвеевка, Первомайский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
80	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Район железнодорожной станции Нижняя	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
			Ельцовка, Советский район			границах нескольких функциональных зон	
81	Стоянка (парковка) автомобилей ³	Перехватывающая парковка	Район планируемого ТПУ «Университет», Советский район	Вместимость до 300 машино-мест (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
82	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «ул. Васюганская»	Пересечение ул. Васюганской и ул. Бестужева, Заельцовский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
83	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «ул. Победы»	В районе пересечения ул. Победы с ул. Семейной, Заельцовский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
84	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «жилмассив Родники» (с трамвайным кольцом)	Пересечение ул. Краузе и перспективного продолжения Красного проспекта, Калининский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
85	Конечные остановочные	Конечный остановочный пункт «Станция метро	Дзержинский район	Определяются проектом	до 2030 года	Комплексный объект,	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
	пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	«Березовая роща»		(строительство)		расположен в границах нескольких функциональных зон	
86	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «ул. Малиновая»	Пересечение ул. Малиновой и ул. Зеленодолинской, Октябрьский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
87	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Гусинобродское кладбище» (с трамвайным кольцом)	Октябрьский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
88	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Станция метро «Молодежная»	Октябрьский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
89	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Камышенская»	Район железнодорожной остановочной платформы Камышенская, Октябрьский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
90	Конечные	Конечный остановочный	Пересечение	Определяются	до 2030 года	Комплексный	Установление не

1	2	3	4	5	6	7	8
	остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	пункт «ул. Андрея Болтнева»	ул. Болтнева и Колыванского шоссе, Ленинский район	проектом (строительство)		объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	требуется
91	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «ул. Штурвальная»	Пересечение ул. Штурвальной и ул. Заобской, Ленинский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
92	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «ул. Ракитная»	Ленинский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
93	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «жилой комплекс «Ясный берег»	Ленинский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
94	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «ул. Стартовая»	Ленинский район	Определяются проектом (строительство)	После создания железнодорожной станции в створе	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
					ул. Стартовой, до 2030 года		
95	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Завод медикаментов» (с трамвайным кольцом)	Ленинский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
96	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Новосибирск арена»	Район ледовой арены, Кировский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
97	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Клещиха»	Кировский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
98	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «жилой комплекс «Времена года» (с трамвайным кольцом)	Кировский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
99	Конечные остановочные пункты и (или)	Конечный остановочный пункт «жилой комплекс «Белые росы»	Кировский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
	разворотные кольца общественного транспорта					границах нескольких функциональных зон	
100	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Новосибирск-Западный»	Кировский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
101	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «ул. Зеленая Горка»	Советский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
102	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Университет» в составе ТПУ «Университет»	Створ Университетского проспекта, Советский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
103	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «ул. Демакова»	Советский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
104	Конечные остановочные	Конечный остановочный пункт и разворотные	Микрорайон Клюквенный,	Определяются проектом	до 2030 года	Комплексный объект,	Установление не требуется

1	2	3	4	5	6	7	8
	пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	кольца общественного транспорта (с трамвайным кольцом)	Калининский район	(строительство)		расположен в границах нескольких функциональных зон	
105	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Пригородный простор»	Ленинский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
106	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт и разворотные кольца общественного транспорта (с трамвайным кольцом) «Чемской»	Кировский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
106.1	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Микрорайон Усть-Иня»	Первомайский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
107	Конечные остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	Конечный остановочный пункт «Радиостанция»	Первомайский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
108	Конечные	Конечный остановочный	Советский район	Определяются	до 2030 года	Комплексный	Установление не

1	2	3	4	5	6	7	8
	остановочные пункты и (или) разворотные кольца общественного транспорта	пункт «Нижняя Ельцовка»		проектом (строительство)		объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	требуется
109	Объекты воздушного транспорта ³	Посадочная вертолетная площадка	Район «Городской клинической больницы № 1», Заельцовский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
110	Объекты воздушного транспорта ³	Посадочная вертолетная площадка	Район «Новосибирск-Арена», Кировский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
111	Объекты воздушного транспорта ³	Посадочная вертолетная площадка	Район железнодорожной станции Сеятель, Советский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется
112	Объекты воздушного транспорта ³	Посадочная вертолетная площадка	Район остановочного пункта «ИКЭМ», Советский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Комплексный объект, расположен в границах нескольких функциональных зон	Установление не требуется

- Примечания: ¹ – основные характеристики, назначение, наименование, местоположение объектов местного значения города Новосибирска могут быть уточнены проектными решениями;
- ² – срок реализации уточняется Программой комплексного развития транспортной инфраструктуры города Новосибирска на 2018 – 2030 годы, утвержденной решением Совета депутатов города Новосибирска от 26.09.2018 № 660, в пределах срока реализации, определенного Генеральным планом города Новосибирска;
- ³ – относится к иным видам объектов местного значения, которые необходимы для осуществления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законами Новосибирской области, Уставом города Новосибирска и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие города Новосибирска, в соответствии с пунктом 6 части 2 статьи 17.1 Закона Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области»;
- ⁴ – применяется с 01.09.2025, до 01.09.2025 применяется СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».
-

Таблица 5

Объекты местного значения города Новосибирска в области культуры¹

№ п/п	Вид объекта	Назначение, наименование	Местоположение	Основные характеристики	Срок реализации ²	Наименование функциональной зоны
1	2	3	4	5	6	7
1	Объект культурно-просветительного назначения	Музыкальная школа	Ул. Депутатская, Центральный район	Вместимость до 250 мест (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
2	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Здание Дворца культуры им. М. Горького	Ул. Богдана Хмельницкого, 40, Калининский район	Вместимость до 800 мест (реконструкция)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
3	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Центр культуры и искусств	Микрорайон Ключевенный, Калининский район	Зрительные залы различного назначения вместимостью не менее 1575 мест, помещения для культурно-досуговой работы вместимостью не менее 1750 мест, библиотека (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
4	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр	Ул. Солидарности, Калининский район	Помещения площадью не менее 1500 кв. м (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
5	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Здание Детского дома культуры им. М. И. Калинина	Ул. Театральная, 1, Дзержинский район	Помещения площадью не менее 1900 кв. м (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки

1	2	3	4	5	6	7
6	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр	Ул. Рябиновая, Октябрьский район	Помещения площадью не менее 3500 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
7	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр	Ул. Татьяны Снежиной, Октябрьский район	Помещения площадью не менее 5000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
8	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр	Ул. Инская, Октябрьский район	Помещения площадью не менее 2000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
9	Объект культурно-просветительного назначения	Культурно-досуговый центр	Пер. Регулировщиков, Октябрьский район	Помещения площадью не менее 1000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
10	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр	Ул. Выборная, Октябрьский район	Помещения площадью не менее 4000 кв. м со зрительным залом вместимостью до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
11	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр	Ул. Татьяны Снежиной, Октябрьский район	Помещения площадью не менее 4000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
12	Объект культурно-просветительного назначения	Музей имени А. И. Покрышкина	Ул. Станиславского, Ленинский район	Помещения площадью не менее 4700 кв. м (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
13	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Клуб для досуга	Ул. Клубная, Ленинский район	Помещения площадью не менее 2000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона

1	2	3	4	5	6	7
14	Объект культурно-просветительного назначения	Здание Детской школы искусств № 24 «Триумф»	Ул. Вертковская, 4а, к. 2, Кировский район	Вместимость не менее 450 мест (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
15	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр с библиотекой	Ул. Аникина, Кировский район	Помещения площадью не менее 4000 кв. м, рассчитанные на хранение 25000 экземпляров книг (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
16	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр с библиотекой	Ул. Николая Сотникова, Кировский район	Помещения площадью не менее 5000 кв. м, рассчитанные на хранение 20000 экземпляров книг (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
17	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр с библиотекой	Ул. Зорге, Кировский район	Помещения площадью не менее 3000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
18	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр	Ул. Пришвина, Первомайский район	Помещения площадью не менее 3000 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
19	Объект культурно-просветительного назначения	Детская школа искусств	Ул. Победителей, Первомайский район	Вместимость до 200 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
20	Объект культурно-просветительного назначения	Библиотека	Ул. Тимакова, Советский район	Объект встроенного типа (строительство)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
21	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр	Ул. Тимакова, Советский район	Помещения площадью не менее 1500 кв. м	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой

1	2	3	4	5	6	7
				(строительство)		застройки
22	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Дом культуры «Академия»	Ул. Ильича, 4, Советский район	Помещения площадью не менее 10000 кв. м (реконструкция)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
23	Объект культурно-досугового (клубного) типа	Культурно-досуговый центр	Ул. Приморская, Советский район	Помещения площадью не менее 2500 кв. м (строительство)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
24	Объект культурно-просветительного назначения	Музыкальная школа	Ул. Терешковой, Советский район	Вместимость до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
25	Объект культурно-просветительного назначения	Детская школа искусств	Ул. Добровольческая, Советский район	Вместимость до 300 мест (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
26	Объект культурно-просветительного назначения	Музыкальная школа № 9	Ул. Молодости, 13, Советский район	Вместимость до 300 мест (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона

Примечания: ¹ – основные характеристики, назначение, наименование, местоположение объектов местного значения города Новосибирска могут быть уточнены проектными решениями, установление зон с особыми условиями использования территорий для указанных в таблице объектов не требуется;

² – срок реализации уточняется Программой комплексного развития социальной инфраструктуры города Новосибирска на 2017 – 2030 годы, утвержденной решением Совета депутатов города Новосибирска от 21.12.2016 № 329, в пределах срока реализации, определенного Генеральным планом города Новосибирска.

Таблица 6

**Объекты местного значения города Новосибирска в области
массового отдыха (рекреации) и озелененных территорий общего пользования¹**

№ п/п	Вид объекта	Назначение, наименование	Местоположение	Основные характеристики	Срок реализации ²	Наименование функциональной зоны
1	2	3	4	5	6	7
1	Тематический парк	Сквер им. С. А. Чаплыгина	Пересечение Красного проспекта, Мочищенского шоссе, ул. Аэропорт Заельцовский район	Площадь не менее 1,2 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
2	Тематический парк	Сквер	Красный проспект, 171/4, Заельцовский район	Площадь не менее 0,24 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
3	Тематический парк	Сквер «Лучистый»	Заельцовский район	Площадь не менее 0,24 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
4	Тематический парк	Сквер «Тимирязевский»	Заельцовский район	Площадь не менее 3,68 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
5	Тематический парк	Сквер «Радужный»	Заельцовский район	Площадь не менее 0,39 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
6	Тематический парк	Сквер им А.Э. Артемьева	Заельцовский район	Площадь не менее 0,89 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
7	Тематический парк	Сквер Пограничников	Заельцовский район	Площадь не менее 0,23 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
8	Тематический парк	Сквер	Заельцовский район	Площадь не менее 0,48 га	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
				(реконструкция)		
9	Тематический парк	Сквер	Ул. Охотская, 90, Заельцовский район	Площадь не менее 7,67 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
10	Тематический парк	Сквер «Ботанический»	Заельцовский район	Площадь не менее 0,58 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
11	Тематический парк	Сквер «Михаила Перевозчикова»	Заельцовский район	Площадь не менее 0,17 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
12	Тематический парк	Сквер	Ул. Анжерская, 52, Заельцовский район	Площадь не менее 1,25 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
13	Тематический парк	Сквер «Поколений»	Ул. Кубовая, 93, Заельцовский район	Площадь не менее 0,23 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
14	Тематический парк	Зоопарк им. Р.А Шило	Заельцовский район	Площадь не менее 63,02 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения, Зона смешанной и общественно- деловой застройки
15	Тематический парк	Парк «Ельцовский»	Пойма реки Ельцовка первая, Заельцовский район	Площадь не менее 11,32 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
16	Тематический парк	Сквер	Ул. Магаданская, Заельцовский район	Площадь не менее 2,12 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
17	Тематический парк	Парк «Стрижи»	Заельцовский район	Площадь не менее 9,64 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
18	Тематический парк	Сквер	Заельцовский район	Площадь не менее 7,76 га	до 2030 года	Зона рекреационного

1	2	3	4	5	6	7
				(строительство)		назначения
19	Тематический парк	Гидропарк	Жилой район «Прибрежный», Заельцовский район	Площадь не менее 31,32 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
20	Тематический парк	Ландшафтный парк	Заельцовский район, Калининский район	Площадь не менее 9,18 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
21	Тематический парк	Сквер	За зданием торгово- развлекательного комплекса «Ройял Парк» от Красного проспекта, 101 до ул. Галуцака, 4 Заельцовский район	Площадь не менее 1 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
22	Тематический парк	Сквер	Белорусская, 19, Заельцовский район	Площадь не менее 0,20 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
23	Тематический парк	Сквер «Светлая роща»	Ул. Кубовая, 113, Заельцовский район	Площадь не менее 0,71 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
24	Тематический парк	Сквер памяти	Ул. Кубовая, 112, Заельцовский район	Площадь не мене 0,15 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
25	Тематический парк	Сквер	Ул. Кубовая, 104, Заельцовский район	Площадь не менее 0,18 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
26	Тематический парк	Сквер	Ул. Линейная, 39/1, Заельцовский района	Площадь не менее 3,7 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
27	Тематический парк	Сквер	Заельцовский район	Площадь не менее 3,39 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
28	Тематический парк	Сквер	Пересечение ул. Дуси Ковальчук и ул. Плановой,	Площадь не менее 0,57 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения

1	2	3	4	5	6	7
			Заельцовский район			
29	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Красный проспект, от ул. Георгия Колонды до пл. Будагова, Заельцовский район, Центральный район	Протяженность не менее 7,7 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
30	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети, Аллея Призывника	Ул. Холодильная, Заельцовский район	Протяженность не менее 0,5 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественной застройки, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
31	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Кубовая, Заельцовский район	Площадь не менее 0,58 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
32	Пешеходная зона	Бульвар	От дома 105 до дома 107/1 по ул. Кубовой, Заельцовский район	Площадь не менее 0,37 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
33	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Дуси Ковальчук, Заельцовский район	Протяженность не менее 1,42 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
34	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Сухарная, Заельцовский район	Протяженность не менее 4,3 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
35	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Нарымская, ул. Плановая, ул. Жуковского, Заельцовский район	Протяженность не менее 4,01 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-

1	2	3	4	5	6	7
						дорожной сети)
36	Благоустроенный пляж, место массовой околотоводной рекреации	Пляж	Жилой район «Прибрежный», Заельцовский район	Уточняются проектом (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения, зона акваторий
37	Тематический парк	Сквер «Нарымский»	Железнодорожный район	Площадь не менее 7,91 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
38	Тематический парк	Сквер им. М. П. Михеева	Ул. Максима Горького, 34, Железнодорожный район	Площадь не менее 0,09 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
39	Тематический парк	Сквер «Водник»	Ул. Щетинкина, Железнодорожный район	Площадь не менее 0,9 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения, Зона смешанной и общественно-деловой застройки
40	Тематический парк	Сквер	Пересечение ул. Ленина и Вокзальной магистрали, Железнодорожный район	Площадь не менее 0,18 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
41	Тематический парк	Сквер	Пересечение ул. Советской и Красного проспекта, Железнодорожный район	Площадь не менее 0,08 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), Зона рекреационного назначения
42	Тематический парк	Аллея связистов им. А. И. Никулина	Ул. Советская, Железнодорожный район	Площадь не менее 0,06 га	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-

1	2	3	4	5	6	7
			район	(реконструкция)		деловой застройки
43	Тематический парк	Сквер	Территория, примыкающая к Детскому саду «Мишутка», Железнодорожный район	Площадь не менее 0,19 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
44	Тематический парк	Сквер «Межениновский»	Ул. Челюскинцев, Железнодорожный район	Площадь не менее 0,17 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
45	Тематический парк	Сквер	Ул. Ленина, Железнодорожный район	Площадь не менее 0,22 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
46	Тематический парк	Сквер	Ул. 1905 года между домами № 15 и № 19, Железнодорожный район	Площадь не менее 0,04 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
47	Пешеходная зона	Бульвар «Комсомольский»	Комсомольский проспект, Железнодорожный район	Площадь не менее 0,65 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
48	Пешеходная зона	Озеленённая территория, набережная реки Обь	Микрорайон «Прибрежный», Железнодорожный район	Площадь не менее 11,05 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
49	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Проспект Димитрова, Железнодорожный район	Протяженность не менее 0,94 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-

1	2	3	4	5	6	7
						дорожной сети)
50	Тематический парк	Сквер студенческих отрядов	Здание театра «Глобус», Центральный район	Площадь не менее 1,1 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
51	Тематический парк	Сквер «Героев Революции»	Красный проспект, 32, Центральный район	Площадь не менее 1,22 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
52	Тематический парк	Сквер архитектора Крячкова	Красный проспект, 16, Центральный район	Площадь не менее 0,6 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
53	Тематический парк	Сквер «Городское Начало»	Центральный район	Площадь не менее 3,55 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
54	Тематический парк	Сквер Медицинских работников	Ул. Семьи Шамшиных, 42, Центральный район	Площадь не менее 0,41 га (реконструкция)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
55	Тематический парк	Сквер «Театральный»	Красный проспект, 36, Центральный район	Площадь не менее 2,42 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
56	Тематический парк	Сквер «Тринадцатый трамвай»	Красный проспект, 36, Центральный район	Площадь не менее 1,85 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
57	Тематический парк	Сквер им Э.Д. Шишова	Ул. Селезнева, 33, Центральный район	Площадь не менее 0,3 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
58	Тематический парк	Сквер Спасателей	Ул. Державина, 14, Центральный район	Площадь не менее 0,1 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
59	Тематический парк	Сквер	На пересечении	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
			Октябрьской магистрали и ул. Максима Горького (скульптурные композиции «Сибирские просторы» и «Счастье строится»), Центральный район	менее 0,23 га (реконструкция)		транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), Зона рекреационного назначения
60	Тематический парк	Сквер	Ул. Демьяна Бедного, Центральный район	Площадь не менее 0,19 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
61	Тематический парк	Сквер Геодезистов	Ул. Челюскинцев, 50, Центральный район	Площадь не менее 0,24 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
62	Тематический парк	Литературный сквер	Ул. Ипподромская, 32/1, Центральный район	Площадь не менее 0,03 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
63	Тематический парк	Сквер «Императорский»	Красный проспект, 63, Центральный район	Площадь не менее 0,28 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
64	Тематический парк	Сквер	Ул. Советская, 63, Центральный район	Площадь не менее 0,09 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
65	Тематический парк	Сквер	Красный проспект, 68, Центральный район	Площадь не менее 0,19 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
66	Тематический парк	Сквер	Красный проспект, 2, Центральный район	Площадь не менее 0,29 га (реконструкция)	до 2030 года	Общественно-деловая зона, Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)

1	2	3	4	5	6	7
67	Тематический парк	Сквер	Красный проспект, 38, Центральный район	Площадь не менее 0,07 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
68	Тематический парк	Сквер	Ул. Свердлова, 27, Центральный район	Площадь не менее 0,31 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
69	Парк культуры и отдыха	Парк «Центральный»	Центральный район	Площадь не менее 8,15 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
70	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Гоголя, ул. Челюскинцев, Центральный район	Протяженность не менее 3,5 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
71	Пешеходная зона	Площадь	Площадь им. Ленина, Центральный район	Площадь не менее 0,28 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
72	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Фрунзе, Центральный, Дзержинский районы	Протяженность не менее 2,85 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
73	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты	Ул. Лескова, Центральный,	Протяженность не менее 3,3 км	до 2030 года	Зона транспортной

1	2	3	4	5	6	7
		озеленения улично-дорожной сети	Октябрьский районы	(строительство)		инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
74	Тематический парк	Сквер	Ул. Макаренко, Калининский район	Площадь не менее 0,13 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
75	Тематический парк	Сквер «Павловский» (верхняя зона)	Калининский район	Площадь не менее 1,65 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
76	Тематический парк	Сквер	Ул. Свечникова, Калининский район	Площадь не менее 1,68 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
77	Тематический парк	Сквер «Учительский»	Калининский район	Площадь не менее 0,49 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
78	Тематический парк	Сквер «Покорителей Атома»	Ул. Народная, Калининский район	Площадь не менее 0,67 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
79	Тематический парк	«Эдемский сад»	Калининский район	Площадь не менее 0,87 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
80	Тематический парк	Сквер «Павловский» (нижняя зона)	Калининский район	Площадь не менее 1,44 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
81	Тематический парк	Сквер «Влюбленных»	Калининский район	Площадь не менее 0,48 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
82	Тематический парк	Сквер им. Д. В. Прибаловца	Ул. Бардина, Калининский район	Площадь не менее 0,34 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры

1	2	3	4	5	6	7
						(подзона улично-дорожной сети)
83	Тематический парк	Сквер «Пашинский»	Калининский район	Площадь не менее 3,20 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
84	Тематический парк	Сквер «Звездный»	Калининский район	Площадь не менее 0,56 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
85	Тематический парк	Сквер	Дворец культуры им. М. Горького, Калининский район	Площадь не менее 0,25 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
86	Тематический парк	Сквер	ул. Рассветная, Калининский район	Площадь не менее 0,72 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
87	Тематический парк	Сквер	Озеро Мышкино, Калининский район	Площадь не менее 6,95 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
88	Тематический парк	Сквер	Ул. Оптическая, Калининский район	Площадь не менее 0,2 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
89	Тематический парк	Сквер «Гвардейский»	Калининский район	Площадь не менее 0,76 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
90	Тематический парк	Сквер	Ул. Амосова, Калининский район	Площадь не менее 0,39 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
91	Тематический парк	Сквер	Ул. Танковая, Калининский район	Площадь не менее 0,65 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
92	Тематический парк	Сквер	Ул. Тюленина, 1, Калининский район	Площадь не менее 0,24 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
93	Парк культуры и отдыха	Парк культуры и отдыха	Микрорайон	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
			Клюквенный, Калининский район	менее 25 га (строительство)		рекреационного назначения
94	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Красный проспект от ул. Георгия Колонды до ул. Краузе, Калининский район	Протяженность не менее 0,85 км (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
95	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Тюленина от Красного проспекта до ул. Александра Чернобровцева, Калининский район	Протяженность не менее 5,5 км (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
96	Пешеходная зона	Бульвар «Материнской славы»	Ул. Богдана Хмельницкого, Калининский район	Площадь не менее 0,25 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
97	Пешеходная зона	Бульвар, пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Богдана Хмельницкого, Калининский район	Протяженность не менее 2,59 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
98	Парк культуры и отдыха	Парк культуры и отдыха «Сосновый бор»	Калининский район	Площадь не менее 96,29 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
99	Тематический парк	Сквер	Красный проспект, Калининский район	Площадь не менее 0,7 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
100	Тематический парк	Сквер «Авиаторов»	Дзержинский район	Площадь не менее 1,27 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
101	Тематический парк	Сквер «им. М. И. Калинина»	Дзержинский район	Площадь не менее 2,40 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
102	Тематический парк	Сквер «Малыш»	Дзержинский район	Площадь не менее 0,15 га	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной

1	2	3	4	5	6	7
				(реконструкция)		инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
103	Тематический парк	Сквер «Красинский»	Дзержинский район	Площадь не менее 0,12 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
104	Тематический парк	Территория общего пользования	Ул. Толбухина, Дзержинский район	Площадь не менее 0,53 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
105	Тематический парк	Сквер	Ул. Промышленная, Дзержинский район	Площадь не менее 0,13 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
106	Тематический парк	Сквер	Ул. Лазарева, Дзержинский район	Площадь не менее 0,41 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
107	Тематический парк	Сквер «Авиаконструктора Антонова»	Дзержинский район	Площадь не менее 0,4 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
108	Тематический парк	Общественная территория «Озеро Верховое»	Дзержинский район	Площадь не менее 1,26 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
109	Тематический парк	Сквер	Ул. Джамбула, ул. Грекова, Дзержинский район	Площадь не менее 0,32 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
110	Тематический парк	Сквер	Ул. Трикотажная, Дзержинский район	Площадь не менее 0,19 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
111	Тематический парк	Сквер	Ул. Республиканская, Дзержинский район	Площадь не менее 0,28 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
112	Тематический парк	Сквер	Ул. Бориса Богаткова, Дзержинский район	Площадь не менее 0,45 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
113	Тематический парк	Сквер	Ул. Адриена Лежена, Дзержинский район	Площадь не менее 0,54 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
114	Тематический парк	Сквер	Ул. Адриена Лежена, 27/1, ул. Бориса Богаткова, 253/4, Дзержинский район	Площадь не менее 1,31 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
115	Тематический парк	Спортивный парк на базе Биатлонного комплекса	Дзержинский район	Площадь не менее 37,91 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
116	Тематический парк	Сквер	Ул. Трикотажная, ул. Гоголя, Дзержинский район	Площадь не менее 0,35 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
117	Тематический парк	Сквер	Проспект Дзержинского, Дзержинский район	Площадь не менее 0,22 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
118	Тематический парк	Сквер «Содружества»	Дзержинский район	Площадь не менее 0,2 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
119	Тематический парк	Сквер	Ул. Глинки, Дзержинский район	Площадь не менее 0,15 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, Общественно- деловая зона
120	Тематический парк	Сквер	Ул. Кошурникова, Дзержинский район	Площадь не менее 0,14 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
121	Парк культуры и отдыха	Парк культуры и отдыха «Березовая роща»	Дзержинский район	Площадь не менее 24,27 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
122	Парк культуры и отдыха	Парк культуры и отдыха	Дзержинский район	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
		им. Ф. Э. Дзержинского		менее 8,27 га (реконструкция)		рекреационного назначения
123	Парк культуры и отдыха	Парк «Каменка»	Пойма реки Каменка, Дзержинский район	Площадь не менее 20,65 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
124	Пешеходная зона	Территория общего пользования	Гусинобродское шоссе, Дзержинский район	Площадь не менее 0,18 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
125	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Есенина, Дзержинский район	Площадь не менее 0,41 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
126	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети, Бульвар «Дзержинский»	проспект Дзержинского, Дзержинский район	Протяженность не менее 4,5 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
127	Тематический парк	Сквер им. А. А. Воловика	Октябрьский район	Площадь не менее 1,72 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
128	Тематический парк	Сквер «Закаменский»	Октябрьский район	Площадь не менее 2,15 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
129	Тематический парк	Дисперсный парк «Плющихинский»	Октябрьский район	Площадь не менее 25,45 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
130	Тематический парк	Парк «Инюшенский бор»	Октябрьский район	Площадь не менее 37,84 (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
131	Тематический парк	Сквер	Ул. Бориса Богаткова, Октябрьский район	Площадь не менее 0,14 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
132	Тематический парк	Сквер у пруда «Квадратка»	Октябрьский район	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
				менее 8,27 га (строительство)		рекреационного назначения
133	Тематический парк	Сквер у озера Лесного	Октябрьский район	Площадь 1,2 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения, Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ
134	Тематический парк	Сквер им. Юрия Бугакова	Октябрьский район	Площадь не менее 4,58 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
135	Тематический парк	Сквер	Микрорайон Зелёный Бор, 1 ул. Выборная, 87/4, Октябрьский район	Площадь не менее 0,31 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
136	Тематический парк	Сквер	Октябрьский район	Площадь не менее 7,6 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
137	Тематический парк	Сквер	Октябрьский район	Площадь не менее 1,2 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
138	Тематический парк	Сквер «Московский»	Октябрьский район	Площадь не менее 0,82 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
139	Тематический парк	Сквер «Зыряновский»	Ул. Зыряновская, Октябрьский район	Площадь не менее 0,56 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети), Зона рекреационного назначения
140	Тематический парк	Сквер ветеранов	Октябрьский район	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
				менее 0,19 га (реконструкция)		транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
141	Тематический парк	Сквер	Октябрьский район	Площадь не менее 0,36 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
142	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети (бульвар)	Ул. Волочаевская, Октябрьский район	Протяженность не менее 1,57 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
143	Парк культуры и отдыха	Парк культуры и отдыха	Микрорайон МЖК Восточный, Октябрьский район	Площадь не менее 17,32 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения, зона акваторий
144	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Автогенная от ул. Лескова до ул. Зыряновской, Октябрьский район	Протяженность не менее 1,9 км (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
145	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Владимира Заровного, 38, 40, Октябрьский район	Площадь не менее 0,32 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
146	Пешеходная зона	Аллея Блокадников, бульвар	Ул. Восход, Октябрьский район	Площадь не менее 1,67 га, протяженность не менее 1,15 км (реконструкция)	до 2030 года	Общественно- деловая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
147	Пешеходная зона	Площадь Пименова	Государственная публичная научно- техническая библиотека Сибирского отделения	Площадь не менее 1,23 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения

1	2	3	4	5	6	7
			Российской Академии Наук, Октябрьский район			
148	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Кирова, Октябрьский район	Протяженность не менее 5,88 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
149	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Кошурникова, Октябрьский, Дзержинский районы	Протяженность не менее 2,97 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
150	Пешеходная зона	Бульвар	От ул. Нижегородской до ул. Зыряновской, Октябрьский район	Площадь не менее 1,4 га, протяженность не менее 0,48 км (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
151	Пешеходная зона	Бульвар по ул. Лазурной	Октябрьский район	Площадь не менее 0,44 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
152	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети, аллея	Ул. Татьяны Снежиной, Октябрьский район	Протяженность не менее 0,85 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)
153	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Гусинобродское шоссе, Октябрьский район	Протяженность не менее 1,5 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
154	Пешеходная зона	Набережная реки Обь	Октябрьский район	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
				менее 11,24 га (реконструкция)		рекреационного назначения
155	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Бориса Богаткова, Октябрьский район	Протяженность не менее 4,65 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
156	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Никитина, Октябрьский район	Протяженность не менее 3,43 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
157	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Выборная, Октябрьский район	Протяженность не менее 2,79 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
158	Тематический парк	Сквер «Троицкий»	Ленинский район	Площадь не менее 5,67 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
159	Тематический парк	Сквер Сибиряков-Гвардейцев	Ленинский район	Площадь не менее 8,27 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
160	Тематический парк	Сквер	Ул. Троллейная, Ленинский район	Площадь не менее 0,72 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
161	Тематический парк	Сквер «Культуры и чтения «Башня»	Ленинский район	Площадь не менее 1,5 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
162	Тематический парк	Сквер «Старая башня»	Ленинский район	Площадь не менее 0,49 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
163	Тематический парк	Сквер	Ул. Немировича-Данченко,	Площадь не менее 0,56 га	до 2030 года	Зона рекреационного назначения

1	2	3	4	5	6	7
			Ленинский район	(реконструкция)		назначения
164	Тематический парк	Сквер	Территория, прилегающая к детскому саду № 208, Ленинский район	Площадь не менее 0,18 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
165	Тематический парк	Сквер	Территория, прилегающая к Новосибирскому Строительно-монтажному колледжу, Ленинский район	Площадь не менее 0,23 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
166	Тематический парк	Сквер	Проезд Энергетиков, Ленинский район	Площадь не менее 1,39 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
167	Тематический парк	Сквер	Микрорайон Горский, Ленинский район	Площадь не менее 1,0 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
168	Тематический парк	Сквер	Жилмассив Западный (в сторону города Обь), Ленинский район	Площадь не менее 3,84 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
169	Тематический парк	Сквер	Ул. Забалуева, Ленинский район	Площадь не менее 4,26 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
170	Тематический парк	Гидропарк	Ленинский район	Площадь не менее 19,07 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
171	Тематический парк	Сквер	Ул. Семена Иоаниди у озера Леньково, Ленинский район	Площадь не менее 6,03 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
172	Тематический парк	Сквер	Ул. Клубная, Ленинский район	Площадь не менее 1,91 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
173	Тематический парк	Сквер	Ул. Станиславского, 12, Ленинский район	Площадь не менее 0,31 га	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
				(реконструкция)		
174	Тематический парк	Сквер	Ул. Титова, Ленинский район	Площадь не менее 0,5 га (реконструкция)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
175	Тематический парк	Сквер	Ул. Троллейная, Ленинский район	Площадь не менее 0,14 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
176	Тематический парк	Сквер	Ул. Котовского, Ленинский район	Площадь не менее 0,66 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
177	Тематический парк	Сквер «Сквер имени Клары Цеткин»	Ул. Котовского, Ленинский район	Площадь не менее 0,51 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
178	Тематический парк	Сквер «Сквер им. Котовского»	Ул. Котовского, Ленинский район	Площадь не менее 0,9 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
179	Парк культуры и отдыха	Парк культуры и отдыха им. Кирова	Ленинский район	Площадь не менее 6,74 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
180	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Троллейная, Ленинский район	Площадь не менее 2,88 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
181	Пешеходная зона	Бульвар, Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Геодезическая, Ленинский район	Протяженность не менее 0,37 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
182	Пешеходная зона	Аллея	Ул. Ватутина, 20, Ленинский район	Площадь не менее 0,23 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
183	Пешеходная зона	Бульвар Победы	Ленинский район	Площадь не менее 4,0 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения

1	2	3	4	5	6	7
184	Пешеходная зона	Бульвар, сквер	Ул. Киевская, Ленинский район	Площадь не менее 0,14 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
185	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Троллейная, Ленинский район	Площадь не менее 2,63 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
186	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Станиславского, Ленинский район	Протяженность не менее 2,6 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
187	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Титова, ул. Ивана Севастьянова, Ленинский район	Площадь не менее 1,61 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
188	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Космическая, Ленинский район	Протяженность не менее 9,98 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
189	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Вагутина, Ленинский, Кировский районы	Протяженность не менее 5,18 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
190	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Титова, Ленинский, Кировский районы	Протяженность не менее 6,33 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
191	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ленинский район	Протяженность не менее 4,5 км (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)

1	2	3	4	5	6	7
192	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Связистов, Ленинский район	Протяженность не менее 4,35 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
193	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Вертковская, Ленинский район	Протяженность не менее 2,41 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
194	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Широкая, Ленинский район	Протяженность не менее 2,5 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
195	Благоустроенный пляж, место массовой околотоводной рекреации	Пляж «Наутилус»	Ленинский район	Площадь не менее 5,0 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
196	Тематический парк	Сквер	Кировский район	Площадь не менее 0,47 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
197	Тематический парк	Сквер «Рассвет»	Кировский район	Площадь не менее 0,29 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
198	Тематический парк	Сквер «Северо-Чемской»	Кировский район	Площадь не менее 1,35 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
199	Тематический парк	Сквер «Кедровый»	Кировский район	Площадь не менее 1,48 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
200	Тематический парк	Сквер	Стела «Звезда» Кировский район	Площадь не менее 0,1 га	до 2030 года	Жилая зона

1	2	3	4	5	6	7
				(реконструкция)		
201	Тематический парк	Сквер «Спортивный»	Кировский район	Площадь не менее 0,55 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
202	Тематический парк	Сквер	Ул. Петухова, ул. Дмитрия Шмони́на, Кировский район	Площадь не менее 1,17 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
203	Тематический парк	Сквер «Кировский»	Кировский район	Площадь не менее 2,36 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
204	Тематический парк	сквер «Новогодний»	Кировский район	Площадь не менее 1,05 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
205	Тематический парк	Парк «Бугринская роща»	Кировский район	Площадь не менее 126,98 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
206	Тематический парк	Парк «Арена»	Кировский район	Площадь не менее 27,2 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
207	Тематический парк	Сквер	Кировский район	Площадь не менее 9 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
208	Тематический парк	Ефремовский сквер	Ул. Сибиряков-Гвардейцев, 51, Кировский район	Площадь не менее 0,86 га (реконструкция)	до 2030 года	Производственная зона
209	Тематический парк	Парк «Усть-Тула»	Кировский район	Площадь не менее 122 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
210	Тематический парк	Сквер	Петухова, 12/3, Кировский район	Площадь не менее 1,73 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
211	Тематический парк	Озеленённая территория	Пойма реки Тулы от ул. Ватутина до пер. Учительского,	Площадь не менее 5,91 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения

1	2	3	4	5	6	7
			Кировский район			
212	Тематический парк	Сквер им. Ф. И. Горбаня	Кировский район	Площадь не менее 1,09 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
213	Тематический парк	сквер «Солнечный»	Кировский район	Площадь не менее 0,88 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
214	Тематический парк	Сквер «Элсиб»	Ул. Сибиряков-Гвардейцев, Кировский район	Площадь не менее 5,54 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
215	Парк культуры и отдыха	Парк культуры и отдыха «Бугринская роща»	Кировский район	Площадь не менее 6,8 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
216	Пешеходная зона	Бульвар, пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Сибиряков-Гвардейцев Кировский район	Протяженность не менее 4,9 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
217	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Петухова от Советского шоссе; ул. Николая Сотникова; ул. Александра Чистякова, ул. Виктора Шевелёва, Кировский район	Протяженность не менее 3,6 км (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
218	Пешеходная зона	Бульвар	Кировский район	Протяженность не менее 0,6 км (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
219	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Вертковская,	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
			Кировский район	менее 1,62 га (реконструкция)		рекреационного назначения
220	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Громова, Кировский район	Площадь не менее 0,91 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
221	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Комсомольская, Кировский район	Протяженность не менее 1,47 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
222	Пешеходная зона	Набережная	Жилмассив Чемской, Кировский район	Площадь не менее 22,13 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
223	Пешеходная зона	Проектируемая сеть в составе жилых кварталов Затулинского ж/м	Кировский район	Площадь не менее 3,55 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
224	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Петухова, Кировский район	Площадь не менее 12,87 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
225	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Петухова, Кировский район	Площадь не менее 4,39 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
226	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Мира, 13, Кировский район	Площадь не менее 0,35 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
227	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Зорге, Кировский район	Площадь не менее 2,03 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
228	Тематический парк	Сквер	Ул. Громова, Кировский район	Площадь не менее 0,08 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
229	Тематический парк	Сквер «25-летия Победы»	Первомайский район	Площадь не менее 1,18 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения

1	2	3	4	5	6	7
230	Тематический парк	Сквер	Монумент Славы первомайцам, погибшим в 1941 – 1945 гг., Первомайский район	Площадь не менее 0,34 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
231	Тематический парк	Сквер	Дом молодежи, Первомайский район	Площадь не менее 1 га (реконструкция)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
232	Тематический парк	Сквер «Надежды»	Ул. Первомайская, Первомайский район	Площадь не менее 1,69 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети), Зона рекреационного назначения
233	Тематический парк	Сквер «Бархатный»	Первомайский район	Площадь не менее 0,22 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно- деловой застройки
234	Тематический парк	Сквер им. Л.В. Русских	Ул. Первомайская, Первомайский район	Площадь не менее 0,39 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
235	Тематический парк	Сквер «Белый сад»	Ул. Одоевского, ул. Твардовского, Первомайский район	Площадь не менее 2,04 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
236	Тематический парк	Сквер	Ул. Радиостанция № 2, Первомайский район	Площадь не менее 3,6 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
237	Тематический парк	Сквер	Ул. Твардовского (ПАТП-4), Первомайский район	Площадь не менее 8,27 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
238	Тематический парк	Сквер	Ул. Приозерная,	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
			Первомайский район	менее 1,75 га (строительство)		рекреационного назначения
239	Тематический парк	Парк	Ул. Героев революции, р. Иня, Первомайский район	Площадь не менее 3,24 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
240	Тематический парк	Сквер	Территория, прилегающая к территории дома культуры «40 лет ВЛКСМ», Первомайский район	Площадь не менее 0,31 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
241	Тематический парк	Парк	Береговая часть протоки до острова Малашка, Первомайский район	Площадь не менее 101,54 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
242	Тематический парк	Сквер	Ул. Одоевского, Первомайский район	Площадь не менее 0,9 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
243	Тематический парк	Сквер	Ул. Твардовского, Первомайский район	Площадь не менее 0,62 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
244	Тематический парк	Сквер	Ул. Твардовского, Первомайский район	Площадь не менее 0,34 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
245	Тематический парк	Сквер	Первомайский район	Площадь не менее 0,45 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
246	Тематический парк	Сквер	Первомайский район	Площадь не менее 0,1 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
247	Тематический парк	Сквер	Ул. Героев Революции, Первомайский район	Площадь не менее 0,25 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети),

1	2	3	4	5	6	7
						зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети) Зона рекреационного назначения
248	Парк культуры и отдыха	Парк культуры и отдыха «Первомайский»	Первомайский район	Площадь не менее 6,07 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
249	Пешеходные зоны	Набережная р. Ини	Берег р. Иня, Первомайский район	Площадь не менее 13,1 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения, Зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)
249.1	Пешеходная зона	Набережная р. Ини	Микрорайон Усть-Иня, Первомайский район	Площадь не менее 5 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
250	Пешеходная зона	Бульвар ветеранов, пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Первомайский район	Протяженность не менее 1,09 км, площадь не менее 0,85 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
251	Пешеходная зона	Бульвар, пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Героев Революции, Первомайский район	Протяженность не менее 4,68 км, площадь не менее 2 га	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-

1	2	3	4	5	6	7
				(реконструкция)		дорожной сети), Зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)
252	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Радужная, Первомайский район	Площадь не менее 2,05 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
253	Пешеходная зона	Бульвар, пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Первомайская, Первомайский район	Протяженность не менее 7,18 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети), Зона рекреационного назначения
254	Пешеходная зона	Рекреационная зона набережной реки Иня	Первомайский район	Площадь не менее 44,5 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
255	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Одоевского, Первомайский район	Протяженность не менее 2,46 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
256	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично- дорожной сети	Ул. Вересаева, Первомайский район	Протяженность не менее 0,9 км (строительство)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
257	Благоустроенный пляж, место массовой	Пляж в рамках проекта «Обская жемчужина»	Первомайский район	Уточняются проектом	до 2030 года	Зона рекреационного

1	2	3	4	5	6	7
	околоводной рекреации			(строительство)		назначения, зона акваторий
258	Тематический парк	Сквер	Первомайский район	Площадь не менее 0,3 га (строительство)	до 2030 года	Жилая зона
259	Тематический парк	Сквер-мемориал «Ушедшим в вечность - вечная память»	Советский район	Площадь не менее 0,19 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
260	Тематический парк	Сквер	Ул. Русская, Советский район	Площадь не менее 0,84 га (реконструкция с сохранением природной среды)	до 2030 года	Зона смешанной и общественно-деловой застройки, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
261	Тематический парк	Сквер	Нижняя зона Академгородка, памятник Демакова, Советский район	Площадь не менее 5,5 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
262	Тематический парк	Сквер	Ул. Софийская, Советский район	Площадь не менее 6,8 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
263	Тематический парк	Сквер	Проспект Строителей, Советский район	Площадь не менее 0,79 га (реконструкция с сохранением природной среды)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
264	Тематический парк	Сквер	Ул. Универсальная, Советский район	Площадь не менее 0,14 га (реконструкция)	до 2030 года	Общественно-деловая зона
265	Тематический парк	Сквер	Микрорайон Нижняя	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
			Ельцовка, утиная заводь, Советский район	менее 29,20 га (строительство с сохранением природной среды)		рекреационного назначения
266	Тематический парк	Сквер	Ул. Ильича, проезд Цветной, Советский район	Площадь не менее 0,77 га (реконструкция с сохранением природной среды)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
267	Тематический парк	Сквер	Ул. Золотодолинская, Советский район	Площадь не менее 0,71 га (реконструкция с сохранением природной среды)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
268	Тематический парк	Мемориальная зона «Памятник воинам ВОВ и ветеранам-геологам»	Советский район	Площадь не менее 0,05 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
269	Тематический парк	Сквер «Утиная заводь»	Микрорайон Шлюз, Советский район	Площадь не менее 2,46 га (реконструкция с сохранением природной среды)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
270	Тематический парк	Сквер	Дом культуры «Приморский», Советский район	Площадь не менее 1,09 га (реконструкция)	до 2030 года	Общественно- деловая зона
271	Тематический парк	Сквер	Ул. Русская, Советский район	Площадь не менее 1,21 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
272	Тематический парк	Парковая зона ДК «Юность»	ДК «Юность», Советский район	Площадь не менее 3,3 га (реконструкция с сохранением природной среды)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
273	Тематический парк	Сквер	Дом учёных,	Площадь не	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
			Советский район	менее 1,35 га (реконструкция с сохранением природной среды)		рекреационного назначения
274	Тематический парк	Сквер	Ул. Бердышева, Советский район	Площадь не менее 0,36 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
275	Тематический парк	Сквер	Ул. Печатников, Советский район	Площадь не менее 0,78 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
276	Тематический парк	Сквер «50 лет Советскому району»	Советский район	Площадь не менее 1,29 га (реконструкция с сохранением природной среды)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
277	Тематический парк	Сквер	Ул. 40 лет Комсомола, Советский район	Площадь не менее 0,74 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона, зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети), Зона рекреационного назначения
278	Тематический парк	Сквер с сохранением природной зоны	Ул. Ильича, проезд Цветной, Советский район	Площадь не менее 1 га (реконструкция)	до 2030 года	Общественно- деловая зона, Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично- дорожной сети)
279	Тематический парк	Сквер	Ул. Ильича, Советский район	Площадь не менее 6,70 га (реконструкция с	до 2030 года	Зона рекреационного назначения

1	2	3	4	5	6	7
				сохранением природной среды)		
280	Парк культуры и отдыха	Парк «У моря Обского»	Советский район	Площадь не менее 147,32 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
281	Пешеходная зона	Набережная ОбГЭС	Советский район	Площадь не менее 7,8 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
282	Пешеходная зона	Бульвар Молодежи	Бульвар Молодежи, Советский район	Протяженность не менее 1 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
283	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Летняя, Советский район	Площадь не менее 0,21 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
284	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Ветлужская, Советский район	Площадь не менее 0,2 га (реконструкция)	до 2030 года	Жилая зона
285	Пешеходная зона	Бульвар	Пересечение ул. Барьерной и ул. Печатников, Советский район	Площадь не менее 2,19 га (реконструкция)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
286	Пешеходная зона	Бульвар	Проезд Цветной, Советский район	Протяженность не менее 0,6 км (реконструкция с сохранением природной среды)	до 2030 года	Жилая зона
287	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Проспект Академика Лаврентьева, Советский район	Протяженность не менее 2 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
288	Пешеходная зона	Пешеходная зона – парк	По трассе	Протяженность	до 2030 года	Зона

1	2	3	4	5	6	7
		«Чербузы»	ликвидируемых железнодорожных путей от ул. Российской до станции Сеятель, Советский район	не менее 1,9 км, площадь не менее 10,5 га (строительство)		рекреационного назначения
289	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети, аллея	Ул. Динамовцев, ул. Софийская, ул. Часовая, ул. Гидромонтажная, ул. Печатников Советский район	Площадь не менее 0,8 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
290	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Кутателадзе, Советский район	Протяженность не менее 1,09 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
291	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Инженерная, Советский район	Протяженность не менее 1,12 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
292	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Академика Будкера, Советский район	Протяженность не менее 0,63 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
293	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Проспект Университетский, Советский район	Протяженность не менее 2,46 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
294	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-	Ул. Золотодолинская, Советский район	Протяженность не менее 1,45 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры

1	2	3	4	5	6	7
		дорожной сети				(подзона улично-дорожной сети)
295	Пешеходная зона	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	ул. Балтийская, ул. Шлюзовая, ул. Русская, Советский район	Протяженность не менее 4,73 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)
296	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Приморская, Советский район	Площадь не менее 2,4 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
297	Пешеходная зона	Бульвар	Ул. Приморская, Советский район	Площадь не менее 3,1 га (строительство)	до 2030 года	Зона рекреационного назначения
298	Пешеходная улица	Пешеходные зоны и линейные объекты озеленения улично-дорожной сети	Ул. Молодости (от ул. Софийская до ул. Печатников), Советский район	Площадь не менее 0,8 км (реконструкция)	до 2030 года	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)

Примечания: ¹ – основные характеристики, назначение, наименование, местоположение объектов местного значения города Новосибирска могут быть уточнены проектными решениями, установление зон с особыми условиями использования территории для указанных в таблице объектов не требуется;

² – срок реализации уточняется решениями Совета депутатов города Новосибирска, нормативными правовыми актами мэрии города Новосибирска в пределах срока реализации, определенного Генеральным планом города Новосибирска

Объекты местного значения города Новосибирска в области гидротехнических сооружений¹

№ п/п	Вид объекта	Назначение, наименование	Местоположение	Основные характеристики	Срок реализации ²
1	2	3	4	5	6
1	Гидротехническое сооружение ³	Пешеходная набережная р. Оби	От Речного вокзала до ул. Водонасосной, Октябрьский район	Протяженность 3020 м (строительство)	до 2030 года
2	Гидротехническое сооружение ³	Пешеходная набережная р. Оби	От железнодорожного моста до Димитровского моста, Железнодорожный район	Протяженность 2250 м (строительство)	до 2030 года
3	Гидротехническое сооружение ³	Пешеходная набережная р. Оби	Городской пляж, Ленинский район	Протяженность 1100 м (строительство)	до 2030 года
4	Гидротехническое сооружение ³	Пешеходная набережная р. Оби	От железнодорожного моста до Димитровского моста (левый берег), Ленинский район	Протяженность 2100 м (строительство)	до 2030 года
5	Гидротехническое сооружение ³	Набережная р. Оби с пешеходной и проезжей частью	От аквапарка до Яринского затона, Ленинский район	Протяженность 1950 м (строительство)	до 2030 года
6	Гидротехническое сооружение ³	Набережная р. Оби с пешеходной и проезжей частью	Перспективный жилой район «Прибрежный», Железнодорожный район	Протяженность 3700 м (строительство)	до 2030 года
7	Гидротехническое сооружение ³	Дамба обвалования	Жилой район «Затон» со стороны р. Оби, Ленинский район	Протяженность 3450 м (строительство)	до 2030 года

1	2	3	4	5	6
8	Гидротехническое сооружение ³	Пешеходные набережные	Яринский затон, Ленинский район	Протяженность 900 м (строительство)	до 2030 года
9	Гидротехническое сооружение ³	Набережная р. Ини (1-я очередь)	Первомайский район	Протяженность 1750 м (строительство)	до 2030 года
10	Гидротехническое сооружение ³	Набережная р. Ини (2-я очередь)	Первомайский район	Протяженность 1500 м (строительство)	до 2030 года
11	Гидротехническое сооружение ³	Защитная дамба	Первомайский район	Протяженность 100 м (строительство)	до 2030 года
12	Гидротехническое сооружение ³	Набережная р. Ини	Первомайский район	Протяженность 2300м (строительство)	до 2030 года
13	Гидротехническое сооружение ³	Набережная р. Оби	Первомайский район	Протяженность 2200м (строительство)	до 2030 года

Примечания: ¹ – основные характеристики, назначение, наименование, местоположение объектов местного значения города Новосибирска могут быть уточнены проектными решениями, установление зон с особыми условиями использования территории для указанных в таблице объектов не требуется, объекты могут быть расположены в различных функциональных зонах;

² – срок реализации уточняется решениями Совета депутатов города Новосибирска, нормативными правовыми актами мэрии города Новосибирска в пределах срока реализации, определенного Генеральным планом города Новосибирска;

³ – относится к иным видам объектов местного значения, которые необходимы для осуществления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законами Новосибирской области, Уставом города Новосибирска и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие города Новосибирска, в соответствии с пунктом 6 части 2 статьи 17.1 Закона Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области».

Таблица 8

Объекты местного значения в области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения¹

№ п/п	Вид объекта	Назначение, наименование	Местоположение	Основные характеристики	Срок реализации ²	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий
1	2	3	4	5	6	7
1	Насосная станция	ПНС Садовая	Пашинское шоссе	Производительность 25000 куб. м/сут (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (далее – СанПиН 2.1.3684-21) ³
2	Водопровод	Водовод	Северный объезд	2Д 600 мм, протяженность 3,8 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
3	Водопровод	Водоводы и напорно-разводящие	Определяется проектом	Определяются проектом	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН

1	2	3	4	5	6	7
		сети зоны водоснабжения Пашино		(строительство)		2.1.3684-21 ³
4	Насосная станция	Участок НФС-III	Питьевой центр «НЗХК»	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
5	Водопровод	Водовод	По ул. Богдана Хмельницкого от ул. Писемского до НФС-III Питьевой центр	Д 800 мм, протяженность 1,0 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
6	Водопровод	Водовод	По ул. Краузе от ул. Красных Зорь до ул. Свечникова	Д 600 мм, протяженность 1,2 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
7	Водопровод	Водовод	По ул. Курчатова от жилого дома по ул. Рассветной, 17 до ул. Мясниковой	Д 600 мм, протяженность 1,5 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
8	Водопровод	Водовод № 5	Водовод напорный от Н 3 до 3-го подъема завода Чкалова, участок от НС-III НФС-III до ул. В.Высоцкого	Д 1200 мм, протяженность 4,9 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
9	Водопровод	Водовод	По проспекту Дзержинского и Каменскому шоссе от ул. Волочаевской до ул. Полякова	Д 500 мм, протяженность 3,6 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
10	Водопровод	Водовод	Ул. Лескова, ул. Белинского от ул. Добролюбова до ул. Маковского	Д 800 мм, протяженность 1,3 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
11	Водопровод	Водовод Средней	От ул. Выборной до	Д 1200 мм,	после 2030	Устанавливается в

1	2	3	4	5	6	7
		зоны	ул. Дунайской и по ул. Дунайской от ул. Пролетарской до ул. Панфиловцев	протяженность 3,5 км (строительство)	года	соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
12	Водопровод	Водопроводы	Определяется проектом	Д от 200 мм до 800 мм (строительство, (реконструкция))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
13	Водопровод	Перемычка между водоводами Нижней зоны	Вдоль дома по ул. Большевистской, 52/1	Д 1000 мм, протяженность 0,32 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
14	Водопровод и насосная станция	Водовод и повысительная насосная станция	Ул. Декоративный Питомник	Д 400 мм, протяженность 3,5 км производительность ПНС 860 куб. м/час (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
15	Водопровод	Участок водовода Нижней зоны	От ул. 1905 года до ул. Железнодорожной	Д 800 мм, протяженность 0,55 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
16	Водопровод	Водовод и узел переключений	От НС второго подъема НФС-V до водовода Стрелочного завода	Д 1000 мм, протяженность 0,35 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
17	Насосная станция	НС четвертого подъема НФС-III	Заельцовская зона ул. Союза Молодежи	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
18	Водопровод	Водовод	От станции четвертого подъема НФС-III до ул. Плановой и по ул. Плановая от ул. Нарымской до	Д 1000 мм, протяженность 1,3 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³

1	2	3	4	5	6	7
			ул. Тимирязева			
19	Водовод	Водоводы и напорно-разводящие сети зоны водоснабжения от НС-5 подъема	Водовод от станции пятого подъема НФС-III до ул. Серпуховской	Д 800 мм, протяженность 3,0 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
20	Насосная станция	НС пятого подъема НФС-III	Мочищенское шоссе	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
21	Водопровод	Водовод с камерами переключения	По ул. Одоевского от ул. Центральной до ул. Десантной	Д 800 мм, протяженность 3,7 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
22	Водопровод	Водовод	По ул. 2-й Марата	Д 700 мм, протяженность 2,68 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
23	Водопровод	Водовод	От НФС-III до ул. Взлетной	2Д 700 мм, протяженность 0,6 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
24	Водопровод	Водовод Нижней зоны	Определяется проектом	Д 1200 мм, протяженность 16,6 км, (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
25	Водопровод	Строительство и реконструкция сетей и сооружений зоны водоснабжения Академгородка	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство, реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
26	Водопровод	Водовод	Ул. Троллейная от ул. Вертковской до ул. Плахотного	Д 500 мм, протяженность 1,4 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³

1	2	3	4	5	6	7
27	Насосная станция	НС с РЧВ	Площадка Кировского участка НФС-I	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
28	Водопровод	Водовод	Ул. Троллейная к Юго-Западному жилмассиву	Д 800 мм, протяженность 0,81 км, Д 500 мм, протяженность 0,82 км (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
29	Водопровод	Водовод	От НС третьего подъема Советского участка НФС-I до ул. Гидромонтажной	Д 500 мм, протяженность 0,9 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
30	Водопровод	Вдоль котлована Юго-Западного жилмассива	От ул. Связистов до ВНС-1	Д 1000 мм и 2Д 500 мм, протяженность 2,55 км и 2,15 км (вдоль котлована Юго-Западного жилмассива) (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
31	Водопровод	Водовод в рабочем поселке Краснообске	По ул. Северной от ул. Восточной до Советского шоссе	Д 600 мм, протяженность 3,2 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
32	Водопровод	Водовод	Участок по ул. Комсомольской Северо-Чемского жилмассива	Д 1000 мм, протяженность 1,6 км (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
33	Водопровод	Водовод промводы	От водозабора до НФС-II	Д 1000 мм, протяженность 1,4 км (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
34	Насосная станция и водопровод	НС третьего подъема РЧВ, водоводы и	Жилой район Левые Чемы	Определяются проектом	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН

1	2	3	4	5	6	7
		напорно-разводящие сети водоснабжения от НС-3 подъема зоны Левые Чемы		(реконструкция (строительство))		2.1.3684-21 ³
35	Водопровод	Водовод	По ул. Невельского от ул. Связистов до ул. Дукача	Д 1000 мм, протяженность 3,0 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
36	Водопровод	Водовод	По ул. 2-й Школьной от ул. Планировочной до проезда Энергетиков	Д 500 мм, протяженность 2,5 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
37	Водопровод	Водовод	По ул. Ватутина от точки 4 до точки 6	Д 800, протяженность 0,5 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
38	Водопровод	Водовод	По ул. Пригородной от ул. Ватутина до пер. Бугринский Выселок	Д 800 мм, протяженность 0,3 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
39	Водопровод	Объекты цеха ВС-1	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
40	Водопровод	Объекты цеха ВС-2	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
41	Водопровод	Объекты цеха ВС-3	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
42	Водопровод	Водопроводы от магистральных	Определяется проектом	Д 63-500 мм (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН

1	2	3	4	5	6	7
		водоводов до объектов заявителей				2.1.3684-21 ³
43	Водозабор	Водозаборные сооружения НФС-I Эстакада в ковше	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
44	Насосная станция	НС третьего подъема НФС-III и РЧВ	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
45	Насосно-фильтровальная станция	Сооружения по очистке промывных вод на НФС-V (первый пусковой комплекс)	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция (строительство))	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
46	Насосно-фильтровальная станция	Очистные сооружений НФС-V со строительством блока напорных фильтров и цеха углевания	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
47	Насосно-фильтровальная станция	Очистные сооружения НФС-I со строительством блока напорных фильтров и цеха углевания	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
48	Насосно-фильтровальная станция	Объекты цеха НФС-I	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
49	Насосно-фильтровальная станция	Объекты цеха НФС-III	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
50	Насосно-	Объекты цеха	Определяется проектом	Определяются	до 2030 года	Устанавливается в

1	2	3	4	5	6	7
	фильтровальная станция	НФС-V		проектом (реконструкция (строительство))		соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
51	Насосно-фильтровальная станция	Вторая очередь НФС-I	Определяется проектом	Производительность 100 000 куб. м/сут. (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
52	Водозабор	Водозабор подземных вод	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
53	Водопровод	Сети водозабора подземных вод	Определяется проектом	2Д 700 мм, протяженность 3,0 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
54	Канализация, канализационная насосная станция	Система канализации	От микрорайона «Дом отдыха Мочище» (дачный поселок Мочище) до пересечения ул. Кубовой с Красноярским шоссе	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
55	Канализация самотечная	2-я нитка самотечного коллектора	После камеры гашения напора КНС-44	Д 1000 мм, протяженность 6,46 км, Д 1500 мм, протяженность 0,55 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
56	Канализационная насосная станция	КНС-44	Определяется проектом	Повышение производительности до 25000 куб. м/сут. (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
57	Канализация самотечная	Коллектор самотечный	От микрорайона Ключевенного до ул. Курчатова	Д 800 мм, протяженность 2,3 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵

1	2	3	4	5	6	7
58	Канализация самотечная	Участок коллектора «Северный» в жилых районах «Родники», «Клюквенный», северное направление	Определяется проектом	Д 1500 мм, протяженность 2,2 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
59	Канализация самотечная	Коллектор «Северный»	По Красному проспекту	Д 1840 мм, протяженность 0,5 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
60	Канализация самотечная	Канализационный коллектор	По ул. Семьи Шамшиных, ул. Октябрьской, ул. Сибревкома	Д 1840 мм, протяженность 0,1 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
61	Канализация самотечная	Канализационный коллектор	Переход через железную дорогу от Красного проспекта до ул. Фабричной	Д 1100, протяженность 0,115 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
62	Канализация самотечная	Канализационный коллектор	От КГН (КНС) до ул. Доватора, ул. Есенина до врезки в коллектор Д 1500 мм	Д 800 мм, протяженность 0,04 км (эстакада) (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
63	Канализационная насосная станция	КНС № 14	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
64	Канализация, канализационная насосная станция	Система канализации жилого района по ул. Лобова	От границ земельного участка жилмассива «Плющихинский» до ул. Кирова, 225	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
65	Канализация самотечная	Дублирующий канализационный коллектор	От КГН («Динамо») до ВКД, ул. Саратовская	Д 2000 мм, протяженность 4,1 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
66	Канализация	Канализационный	От НКД Октябрьская	Д 1840 мм,	после 2030	Устанавливается в

1	2	3	4	5	6	7
	самотечная	коллектор «Правобережный»	магистраль, Вокзальная магистраль, Комсомольский проспект, ул. Саратовская	протяженность 1,3 км (реконструкция)	года	соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
67	Канализация самотечная	Дублирующий коллектор («Правобережный»)	По Комсомольскому проспекту под Западно-Сибирской железной дорогой	Д 1840 мм, протяженность 0,7 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
68	Канализация самотечная	Канализационный коллектор «Овражный»	Пойма р. Ельцовка	Д 2000 мм, протяженность 6,0 км	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
69	Канализация самотечная	Канализационный коллектор «Прибрежный»	Определяется проектом	Д 2000 мм, протяженность 3,4 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
70	Канализация самотечная	Канализационный коллектор жилого района «Ключ-Камышенский»	Определяется проектом	Д 1000 мм, протяженность 1,6 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
71	Канализация самотечная	Канализационный коллектор	По ул. Одоевского от КГН до врезки в Д 1500 мм по Бердскому шоссе	Д 1000 мм, протяженность 6 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
72	Канализация самотечная	2-я нитка Первомайского коллектора, развитие системы канализации для жилых районов Первомайского района, пос. Новолуговое	Определяется проектом	Д 1000 мм, протяженность 1,2 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
73	Канализация	Развитие системы канализации Усть-	Определяется проектом	Определяется проектом	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН

1	2	3	4	5	6	7
		Инского жилого района		(строительство)		2.1.3684-21 ⁵
74	Канализация напорная	Дюкер через р. Иню	От КНС-17	Д 1000 мм, протяженность 0,2 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
75	Канализация напорная	Напорный трубопровод №1 от КНС-17	От КНС-17 до камеры переключения в районе карьера «Борок»	Д 1000 мм, протяженность 1,5 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
76	Канализация	Строительство и реконструкция сетей и сооружений зоны водоотведения Академгородка	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство (реконструкция))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
77	Канализация самотечная	Дублирующий канализационный коллектор	Определяется проектом	Д 2000 мм, протяженность 3 км, определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
78	Канализация напорная	Дюкер через р.Обь	В створе ул. Саратовской	Д 1200 мм, протяженность 1,1 км (реконструкция)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
79	Канализация напорная	Дюкер через р. Обь	Заельцовский коллектор	3-я нитка Д 1000 мм, протяженность 1,6 км (строительство) 2-я нитка Д 1000 мм, протяженность 1,7 км (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
80	Канализация	Объекты цеха ГК-1	Определяется проектом	Определяются проектом	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН

1	2	3	4	5	6	7
				(реконструкция (строительство))		2.1.3684-21 ⁵
81	Канализация самотечная	Горский коллектор Оловозаводская, 3- Тюменская-ВКД Ватутина, 107- Западный-НКД через р. Тула-Красный Восток-Горская, 2- Планировочная, 58- Большая, 42-256/1- через канал ТЭЦ	Участок по ул. Оловозаводской, ул. Тюменской	Д 1500 мм, протяженность 1,5 км (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
82	Канализация самотечная	Канализационный коллектор	Ул. Невельского от ул. Каменогорской до ул. Колхидской	Д 1000 мм, протяженность 1,4 км (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
83	Канализация самотечная	Канализационный коллектор	Под железной дорогой в районе ул. Невельского	Д 1500 мм, протяженность 0,34 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
84	Канализация самотечная	Коллектор «Олимпийский»	От ул. Спортивной, 14 до Кольванского шоссе, 1/1	Д 2000 мм, протяженность 2,18 км, Д 2400 мм, протяженность 1,66 км, Д 2500 мм, протяженность 2,5 км (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
85	Канализация самотечная	Загородный коллектор	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
86	Канализация самотечная	Заельцовский коллектор (левобережная часть)	От НКД до ГНС	Д 2000 мм, протяженность 2,12 км	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵

1	2	3	4	5	6	7
				(реконструкция)		
87	Насосная станция	ГНС	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
88	Очистные сооружения	Площадки депонирования осадка (2-я очередь)	Определяется проектом	Площадь 84,5 га (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
89	Очистные сооружения	Очистные сооружения канализации города Новосибирска	Кудряшовский сельсовет Новосибирского района	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
90	Очистные сооружения	Цех термической утилизации осадка ОСК	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство)	после 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
91	Очистные сооружения дождевой канализации	Объекты цеха ОСК	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство (реконструкция))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
92	Канализация	Объекты цеха ГК-2	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
93	Канализационная насосная станция	Объекты цеха КНС	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
94	Канализация самотечная	Канализационные коллекторы города Новосибирска	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
95	Канализация самотечная	Коллекторы от магистральных коллекторов до объектов заявителей	Определяется проектом	Д 160-200 мм, (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
96	Насосная станция	КНС на площадках	Определяется проектом	Определяются	до 2030 года	Устанавливается в

1	2	3	4	5	6	7
		комплексной застройки (выполняется застройщиками)		проектом (реконструкция (строительство))		соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
97	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения в эксплуатационной зоне «Река Ельцовка-1»	Ул. 2-я Сухарная Береговая	Производительность 120000 куб. м/сут. (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
98	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения в эксплуатационной зоне «Река Иня»	Ул. Белая	Производительность 7500 куб. м /сут. (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
99	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения в эксплуатационной зоне «Правый берег реки Оби»	Ул. 2-я Обская	Производительность 12000 куб. м /сут. (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
100	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения в эксплуатационной зоне «Левый берег реки Оби»	Определяется проектом	Производительность 10000 куб. м /сут. (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
101	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения в эксплуатационной зоне «Река Тула»	Определяется проектом	Производительность 22635 куб. м /сут. (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
102	Очистные сооружения дождевой канализации	Строительство очистных сооружений в районе обводненного карьера «Юго-Западный»	Ул. Рельефная	Производительность 17900 куб. м /сут. (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
103	Очистные	Очистные	Ул. Русская в	Производительность	до 2030 года	Устанавливается в

1	2	3	4	5	6	7
	сооружения дождевой канализации	сооружения в эксплуатационной зоне «Новосибирское Водохранилище»	микрорайоне Шлюз	15000 куб. м /сут. (строительство)		соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
104	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения в эксплуатационной зоне «Река Ельцовка- 2»	Ул. Сухарная	Производительность 6000 куб. м /сут. (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
105	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения в эксплуатационной зоне «Правый берег реки Оби»	Ул. Одоевского	Производительность 7500 куб. м /сут. (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
106	Очистные сооружения дождевой канализации	Очистные сооружения в эксплуатационной зоне «Камышенка»	Ул. Кирова	Производительность 7500 куб. м /сут. (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ⁵
107	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления	Ул. Оборонная, ул. Связистов, ул. Шуберта	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
108	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления, ШРП	Ул. 3-я Механическая, ул. Электровозная	Определяются проектом (строительство 2-й очереди)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны

1	2	3	4	5	6	7
						газораспределительных сетей»
109	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления	Ул. Рионская, ул. Хинганская	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
110	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления	Ул. Оборонная, ул. Связистов, ул. Куйбышева	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
111	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления	Ул. Капитана Сигова	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
112	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления ПК «Радуга»	Ул. Панфиловцев, ул. Крамского, ул. Радиотехническая	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
113	Газопровод	Газопровод	Ул. Софийская	Определяются	до 2030 года	Устанавливается в

1	2	3	4	5	6	7
	распределительный высокого давления	высокого давления		проектом (реконструкция)		соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
114	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления	Ул. Таганская, ул. Мартена	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
115	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления	Ул. Бестужева, Лесной проезд	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
116	Газопровод распределительный высокого давления	Подземно- надземный газопровод высокого давления	Район ул. Клубной, пер. 5-й Экскаваторный, ул. Дивногорская	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
117	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный и надземный газопровод высокого	Ул. Тайшетская, ул. Карельская, ул. Декоративная,	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением

1	2	3	4	5	6	7
		давления	ул. Целинная, ул. Фадеева, ул. Тагильская, ул. Тамбовская, ул. Оптическая			Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
118	Газопровод распределительный высокого давления	Надземный газопровод высокого давления	Ул. Воинская	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
119	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления	Ул. Кулундинская	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
120	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления	Ул. Широкая	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
121	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод высокого давления	Ул. Писарева, ул. Селезнева, ул. Крестьянская, ул. Партизанская, ул. Николая	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000

1	2	3	4	5	6	7
			Островского, ул. Кольцова			№ 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
122	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод высокого давления	Пер. Новаторский, пер. 1-й Новаторский, пер. 2-й Фадеева, пер. 1-й Рекордный, на переходах через пер. 2-й Фадеева, пер. Новаторский	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
123	Газопровод распределительный низкого давления	Газопровод низкого давления	Пер. Новаторский, пер. 1-й Новаторский, пер. 2-й Фадеева, пер. 1-й Рекордный, на переходах через пер. 2-й Фадеева, пер. Новаторский	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
124	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод высокого давления	Ул. Менжинского, пер. Эстакадный	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
125	Газопровод распределительный высокого давления	Подземный газопровод высокого давления	Пер. Южный, ул. Пихтовая, ул. Лаптева, ул. Ласточкина, ул. Приозерная, ул. Гаршина, ул. Газонная,	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны

1	2	3	4	5	6	7
			ул. Ошанина, ул. Ольшинского			газораспределительных сетей»
126	Газопровод распределительный высокого давления	Газопровод высокого давления	Пер. 1-й Рекордный	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
127	Объект электроснабжения ⁴	ГПП «Шлюзовая»	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
128	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Волочаевская»	Определяется проектом	Замена силовых трансформаторов (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»

1	2	3	4	5	6	7
129	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Горская»	Определяется проектом	Замена силовых трансформаторов 2х25 МВА на 2х40 МВА (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
130	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Горская»	Определяется проектом	Установка ячейки выключателя в ЗРУ-10 кВ ПС 110 кВ Оловозаводская в целях технологического присоединения объектов ГКУ НСО «УКС» (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
131	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Пашино»	Определяется проектом	Замена трансформатора (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных

1	2	3	4	5	6	7
						участков, расположенных в границах таких зон»
132	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Текстильная»	Определяется проектом	Устройства РЗА ВЛ 110 кВ Текстильная – Аэропорт I, II цепь (А-1,2) и ОВ-110 (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
133	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Ельцовская»	Определяется проектом	Замена силовых трансформаторов (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
134	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Воинская»	Определяется проектом	Замена трансформаторов 2х25 МВА на 2х40 МВА (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого

1	2	3	4	5	6	7
						хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
135	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Северная»	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
136	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	Высоковольтные электрические подстанции (ПС 110 кВ «Центральная», ПС 110 кВ «Первомайская»)	Определяется проектом	Увеличение установленной мощности трансформаторов (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
137	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Солнечная»	Определяется проектом	Определяются проектом (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке

1	2	3	4	5	6	7
						установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
138	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	Понизительная подстанция 110/6-10 кВ ПС «Шамшурина»	Железнодорожный район	С подключением подстанции кабельными линиями 110 кВ (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
139	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ, кабельные линии 110 кВ к ПС «Правобережная» и ПС «Восточная»	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
140	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110/10 кВ «Прибрежная», питающая кабельная линия 110 кВ от ПС	Определяется проектом	Установка силовых трансформаторов по 40 МВА (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской

1	2	3	4	5	6	7
		«Правобережная»				Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
141	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС «Береговая» 110 кВ с двухцепной ЛЭП-110 кВ, подключаемая ответвлением ВЛ-110 кВ ПС «Восточная» – ПС «Мостовая»	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
142	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Ключ-Камышенская» с двухцепной воздушной линией 110 кВ	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
143	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	Расширение ОРУ 110 кВ ПС 220/110	Определяется проектом	Определяются проектом	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с

1	2	3	4	5	6	7
		кВ «Восточная» (ОРУ-ТЭЦ-5) и ПС 110 кВ «Мостовая»		(строительство)		постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
144	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110/10 кВ «Молодежная»	Определяется проектом	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
145	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС-110/10 кВ с трансформаторами 2х63 МВт	Территория от ул. Автогенной до р. Плющихи, Октябрьский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»

1	2	3	4	5	6	7
146	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Кирзаводская», ПС 110 кВ «Сварная»	Определяется проектом	Увеличение установленной мощности трансформаторов, замена силовых трансформаторов мощностью 2х25 МВА на трансформаторы мощностью 2х63 МВА (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
147	Электрическая подстанция 110 кВ ⁴	ПС 110 кВ «Челюснинская»	Определяется проектом	Замена силовых трансформаторов мощностью 2х40 МВА на трансформаторы мощностью 2х63 МВА (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
148	Теплопровод магистральный	Участок магистрального трубопровода тепловых сетей	Микрорайон Правые Чемы (от ПНС-1 до неподвижной опоры 97)	Определяются проектом (реконструкция (строительство))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»

1	2	3	4	5	6	7
149	Теплопровод магистральный	Теплотрасса	От павильона № 1 (разветвление) до ТК_5А-9А	С изменением диаметров трубопроводов на Ду 800 мм (реконструкция для подключения новых потребителей в центре левобережной части города)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
150	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ООО «Генерация Сибири» (ул. Бородина) до УТ1 в зоне действия энергоблока ООО «Генерация Сибири» (ул. Бородина)	2Ду 500 (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
151	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ПАО «НМЗ им. Кузьмина» до перехода 700-1000	С увеличением диаметра до 2Ду 1000 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-2)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
152	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТЭЦ-2 до ПАО «НМЗ им. Кузьмина»	С увеличением диаметра до 2Ду 1000 мм (реконструкция в	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-

1	2	3	4	5	6	7
				зоне действия ТЭЦ-2)		коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
153	Теплопровод магистральный	Теплотрасса	От ТК-0810 до ТК-0805 по ул. Лазурной	2Ду700 мм, протяженность 850 м (реконструкция для подключения нагрузки в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
154	Теплопровод магистральный	Магистральная тепловая сеть	От проспекта Академика Лаврентьева (УТ-18) до ул. Жемчужной	Ду 600 мм протяженностью 3500 м (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
155	Теплопровод магистральный	Магистральная тепловая сеть	По ул. Ильича и проспекту Академика Коптюга от К-2 до узла № 45	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»

1	2	3	4	5	6	7
						коммунальных тепловых сетей»
156	Насосная станция	Насосная станция ПНС-4 в зоне действия котельной ФГУП «УЭВ»	Пересечение Северного проезда и Бердского шоссе	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
157	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От котельной «Потенциал-Плюс» до ТК	2Ду 500 (строительство для обеспечения тепловой мощностью перспективной застройки в зоне действия котельной ООО «Потенциал-Плюс»)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
158	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От проспекта Строителей (УТ-10) до ул. Вахтангова (К-9)	Ду 500 мм, протяженность 3,0 км (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
159	Насосная станция	ПНС-2	Жилмассив Станиславский	Определяются проектом	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом

1	2	3	4	5	6	7
				(реконструкция для подключения перспективных потребителей)		Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
160	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_1461 до ТК_1462	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
161	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_1462 до ТК_1462А	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
162	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_1462А до ТК_1463	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от

1	2	3	4	5	6	7
						17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
163	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_1463 до ТК_1463А	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
164	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От павильона № 4 до ТК_1467	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
165	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_1463А до ТК_1464	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»

1	2	3	4	5	6	7
166	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_1464 до ТК_1465	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
167	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_1465 до ТК_1466	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
168	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_1466 до павильона № 4	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
169	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_1467 до ТК_1468	Увеличение диаметра до 2Ду 600 мм (реконструкция в	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-

1	2	3	4	5	6	7
				зоне действия ТЭЦ-3)		коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
170	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2600 до ТК_2601	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
171	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2601 до ТК_2602	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
172	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2608 до ТК_2608А	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»

1	2	3	4	5	6	7
						коммунальных тепловых сетей»
173	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2608А до ТК_2609	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
174	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2602 до ТК_2603	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
175	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2603 до ТК_2604	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
176	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2604 до ТК_2605	Увеличение диаметра до 2Ду	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом

1	2	3	4	5	6	7
				700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)		Министерства архитектуры, строительства и жилищно- коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
177	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От котельной «Сибирь- Развитие» до ТК-16	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия энергоблока ООО «Генерация Сибири» (ул. Одоевского))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно- коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
178	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_16 до ТК_ПП_3982	Увеличение диаметра до 2Ду 500 мм (реконструкция в зоне действия энергоблока ООО «Генерация Сибири» (ул. Одоевского))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно- коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
179	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2605 до ТК_2606	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно- коммунального хозяйства Российской Федерации от

1	2	3	4	5	6	7
						17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
180	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2606 до ТК_2607	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
181	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_ПП_3982 до ТК_ПП_3970	Увеличение диаметра до 2Ду 500 мм (реконструкция в зоне действия энергоблока ООО «Генерация Сибири» (ул. Одоевского))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
182	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК-16 до ТК_16	Увеличение диаметра до 2 Ду 600 мм (реконструкция в зоне действия энергоблока ООО «Генерация Сибири» (ул. Одоевского))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»

1	2	3	4	5	6	7
183	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_ПП_3651 до ПП_4079, ПП_4080, ПП_4124, ПП_4125	2Ду 500 (строительство для обеспечения тепловой мощностью перспективной застройки в зоне действия ТЭЦ-3)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
184	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_2607 до ТК_2608	Увеличение диаметра до 2Ду 700 мм (реконструкция в зоне действия ТЭЦ-5)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
185	Насосная станция	ПНС	Ул. Тухачевского	Определяются проектом (строительство для подключения перспективных потребителей)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
186	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ЛК № 37 до ТК_13-1	Увеличение диаметра до 2Ду 500 мм (реконструкция в	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-

1	2	3	4	5	6	7
				зоне действия энергоблока ООО «Генерация Сибири» (ул. Одоевского))		коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
187	Теплопровод магистральный	Тепловая сеть	От ТК_ПП_3970 до ЛК № 37	Увеличение диаметра до 2Ду 500 мм (реконструкция в зоне действия энергоблока ООО «Генерация Сибири» (ул. Одоевского))	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
188	Насосная станция	ПНС	Ул. Выборная	Определяются проектом (строительство для подключения перспективных потребителей)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»
189	Теплопровод магистральный	Магистральная тепловая сеть	Зона действия ООО «СГК»	2Ду 150-1000 мм (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с приказом Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»

1	2	3	4	5	6	7
						коммунальных тепловых сетей»
190	Водозабор	Питьевая часть водозабора ООО «НЗХК-Энергия»	Определяется проектом	Определяются проектом (ликвидация)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
191	Водовод	Водовод Верхней зоны водоснабжения	От НС III НФС-III до здания по ул. В. Высоцкого, 54/2	Увеличение диаметра с Д 600 мм до Д 1000 мм, протяженность 4,8 км (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
192	Водовод	Водовод	От здания по ул. Богдана Хмельницкого, 94, к. 210 до РЧВ питьевого центра ООО «НЗХК-Энергия»	Увеличение диаметра с Д 600 мм до Д 800 мм, протяженность 1,4 км (реконструкция)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³
193	Насосная станция	ПНС-1	Ул. Большевикская, Октябрьский район	Определяются проектом (строительство)	до 2030 года	Устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ³

Примечания: ¹ – основные характеристики, назначение, наименование, местоположение объектов местного значения города Новосибирска могут быть уточнены проектными решениями в зависимости от их местоположения в городской застройке, объекты местного значения города Новосибирска в области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения могут быть расположены в различных функциональных зонах;

² – срок реализации уточняется Программой комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры города Новосибирска на 2018 – 2030 годы, утвержденной решением Совета депутатов города Новосибирска от 25.12.2017 № 536 и инвестиционными программами организаций коммунального комплекса, в пределах срока реализации, определенного Генеральным планом города Новосибирска.

³ – применяется с 01.09.2025, до 01.09.2025 применяется СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

⁴ – относится к иным видам объектов местного значения, которые необходимы для осуществления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законами Новосибирской области, Уставом города Новосибирска и оказывают существенное влияние на

социально-экономическое развитие города Новосибирска, в соответствии с пунктом 6 части 2 статьи 17.1 Закона Новосибирской области от 27.04.2010 № 481-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Новосибирской области».

⁵ – применяется с 01.09.2025, до 01.09.2025 применяется СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

2. Используемые сокращения:

ВКД – верхняя камера дюзера

ВЛ – воздушная линия;

ВНС – водопроводная насосная станция

ВС – водонасосная станция

ГПП – главная понизительная подстанция;

ГНС – Главная насосная станция очистных сооружений канализации;

ГК – главный коллектор;

Д, Ду – диаметр;

ЗРУ – закрытое распределительное устройство;

КГН – камера гашения напора;

К – камера;

КК – канализационный колодец;

КНС – канализационная насосная станция;

ЛК – локальная котельная;

ЛЭП – линия электропередачи;

НКД – нижняя камера дюзера

НС – насосная станция;

НФС – насосно-фильтровальная станция;

ОВ – обходной выключатель;

ОРУ – открытое распределительное устройство;

ОСК – очистные сооружения канализации;

ПК – пикет;

ПНС – повысительная насосная станция;

ПС – подстанция;

РЗА – релейная защита и автоматика;

РЧВ – резервуары чистой воды;

ТК – тепловая камера;

УТ – узел трубопровода;

ШД – шахта дюкера;

ШМ – шахта монтажная;

ШРП – шкафной распределительный пункт.

4. Параметры функциональных зон

Таблица 9

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Индекс зоны	Описание функциональной зоны	Иные параметры
1	2	3	4	5
1	Жилая зона	100	<p>Предполагает размещение: объектов малоэтажной, среднеэтажной и многоэтажной (высотной) жилой застройки; отдельных малоэтажных многоквартирных жилых домов, блокированных жилых домов и индивидуальных жилых домов – не более 10% микрорайона (квартала);</p> <p>отдельно стоящих и встроенно-пристроенных объектов обслуживания жилой застройки (объектов хранения автотранспорта, гаражей, стоянок, объектов коммунального обслуживания и предоставления коммунальных услуг, объектов социального обслуживания, общежитий, объектов бытового обслуживания, объектов амбулаторно-поликлинического обслуживания, объектов дошкольного, начального и среднего общего образования, объектов культуры, объектов государственного и общественного управления, административных зданий, объектов общественного питания, объектов гостиничного обслуживания, магазинов, объектов отдыха и рекреации, объектов спорта, объектов религиозного назначения, культовых объектов, объектов, связанных с проживанием граждан, и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду) – не более 40% территории микрорайона (квартала);</p>	<p>Плотность населения микрорайона (квартала) до 420 чел./га</p>

1	2	3	4	5
			<p>иных существующих объектов жилого назначения, в том числе индивидуальной жилой застройки, садовых участков, гаражей (до 2030 года);</p> <p>объектов обеспечения вооруженных сил;</p> <p>озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов);</p> <p>объектов улично-дорожной сети¹;</p> <p>объектов инженерной инфраструктуры;</p> <p>водных объектов общего пользования</p>	
2	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	101	<p>Предполагает размещение:</p> <p>индивидуальной жилой застройки (в границах территории затопления и подтопления строительство и реконструкция допускается при условии проведения мероприятий по защите территории от затопления и подтопления);</p> <p>отдельных малоэтажных многоквартирных жилых домов, блокированных жилых домов – не более 10% территории микрорайона (квартала);</p> <p>отдельно стоящих и встроенно-пристроенных объектов обслуживания жилой застройки (объектов хранения автотранспорта, гаражей, стоянок, объектов коммунального обслуживания и предоставления коммунальных услуг, объектов социального обслуживания, общежитий, объектов бытового обслуживания, объектов амбулаторно-поликлинического обслуживания, объектов дошкольного, начального и среднего общего образования, объектов культуры, объектов государственного и общественного управления, административных зданий, объектов общественного питания, объектов гостиничного обслуживания, магазинов, объектов отдыха и</p>	<p>Предельная максимальная этажность до 3 этажей для индивидуальных домов, до 4 этажей для малоэтажных домов.</p> <p>Плотность населения микрорайона (квартала) до 50 чел./га</p>

1	2	3	4	5
			<p>рекреации, объектов спорта) – не более 40% территории микрорайона (квартала); объектов обеспечения вооруженных сил; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов улично-дорожной сети¹; объектов инженерной инфраструктуры; водных объектов общего пользования</p>	
3	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	102	<p>Предполагает размещение: смешанной малоэтажной, блокированной и индивидуальной жилой застройки; отдельно стоящих и встроенно-пристроенных объектов обслуживания жилой застройки (объектов хранения автотранспорта, гаражей, стоянок, объектов коммунального обслуживания и предоставления коммунальных услуг, объектов социального обслуживания, общежитий, объектов бытового обслуживания, объектов амбулаторно-поликлинического обслуживания, объектов дошкольного, начального и среднего общего образования, объектов культуры, объектов государственного и общественного управления, административных зданий, объектов общественного питания, объектов гостиничного обслуживания, магазинов, объектов отдыха и рекреации, объектов спорта) – не более 40% территории микрорайона (квартала); иных существующих объектов жилого назначения, в том числе индивидуальной жилой застройки, садовых участков, гаражей (до 2030 года); объектов обеспечения вооруженных сил; озелененных территорий общего пользования и</p>	<p>Предельная максимальная этажность до 4 этажей. Плотность населения микрорайона (квартала) до 100 чел./га</p>

1	2	3	4	5
			<p>иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов улично-дорожной сети¹; объектов инженерной инфраструктуры водных объектов общего пользования</p>	
4	<p>Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)</p>	103	<p>Предполагает размещение: смешанной среднеэтажной и малоэтажной жилой застройки; отдельно стоящих и встроенно-пристроенных объектов обслуживания жилой застройки (объектов хранения автотранспорта, гаражей, стоянок, объектов коммунального обслуживания и предоставления коммунальных услуг, объектов социального обслуживания, общежитий, объектов бытового обслуживания, объектов амбулаторно-поликлинического обслуживания, объектов дошкольного, начального и среднего общего образования, объектов культуры, объектов государственного и общественного управления, административных зданий, объектов общественного питания, объектов гостиничного обслуживания, магазинов, объектов отдыха и рекреации, объектов спорта, объектов религиозного назначения, культовых объектов) – не более 40% территории микрорайона (квартала); иных существующих объектов жилого назначения, в том числе индивидуальной жилой застройки, садовых участков, гаражей (до 2030 года); объектов обеспечения вооруженных сил; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов);</p>	<p>Предельная максимальная этажность до 8 этажей. Плотность населения микрорайона (квартала) до 300 чел./га</p>

1	2	3	4	5
			<p>объектов улично-дорожной сети¹; объектов инженерной инфраструктуры; водных объектов общего пользования</p>	
5	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	200	<p>Предполагает размещение: малозэтажной, среднеэтажной и многоэтажной (высотной) жилой застройки; всех видов объектов общественного назначения (объектов обслуживания жилой застройки, объектов коммунального обслуживания и предоставления коммунальных услуг, объектов социального обслуживания, объектов бытового обслуживания, объектов здравоохранения, объектов образования и просвещения, объектов среднего и высшего профессионального образования, объектов культуры, объектов религиозного назначения, культовых объектов, объектов государственного управления и общественного управления, административных зданий, объектов представительской деятельности, объектов делового управления, объектов обеспечения научной деятельности, объектов предпринимательской деятельности, объектов торговли, объектов банковской и страховой деятельности, объектов гостиничного обслуживания, объектов общественного питания, объектов развлечения, объектов отдыха и рекреации, объектов спорта, объектов туристического обслуживания, объектов дорожного сервиса, объектов хранения автотранспорта, гаражей, стоянок и др.); иных существующих объектов жилого назначения, в том числе индивидуальной жилой застройки, садовых участков, гаражей (до 2030 года);</p>	Плотность населения микрорайона (квартала) до 420 чел./га

1	2	3	4	5
			<p>объектов обеспечения вооруженных сил; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов улично-дорожной сети¹; объектов инженерной инфраструктуры</p>	
6	Общественно-деловая зона	300	<p>Предполагает размещение: всех видов объектов общественного назначения (объектов обслуживания жилой застройки, объектов коммунального обслуживания и предоставления коммунальных услуг, объектов коммунально-складского назначения, объектов социального обслуживания, объектов бытового обслуживания, объектов здравоохранения, объектов образования и просвещения, объектов среднего и высшего профессионального образования, объектов культуры; объектов религиозного назначения; культовых объектов, объектов государственного и общественного управления, объектов представительской деятельности, объектов делового управления, объектов обеспечения научной деятельности, объектов предпринимательской деятельности, объектов торговли, объектов банковской и страховой деятельности, объектов гостиничного обслуживания, объектов общественного питания, объектов развлечения, объектов отдыха и рекреации, объектов спорта, объектов туристического обслуживания, объектов дорожного сервиса, объектов хранения автотранспорта, гаражей, стоянок, объектов религиозной деятельности и др.); иных существующих объектов жилого назначения, в том числе индивидуальной жилой</p>	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
			<p>застройки, садовых участков, гаражей (до 2030 года); объектов обеспечения вооруженных сил; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов улично-дорожной сети¹; объектов инженерной инфраструктуры</p>	
7	Производственная зона	400	<p>Предполагает размещение: объектов производственной деятельности; объектов коммунально-складского назначения; объектов коммунального обслуживания и предоставления коммунальных услуг; объектов инженерной инфраструктуры; объектов транспортной инфраструктуры; объектов торговли; отдельных объектов общественного назначения – не более 20% территории квартала; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов улично-дорожной сети¹</p>	Не устанавливаются
8	Научно-производственная зона	403	<p>Предполагает размещение: объектов научной деятельности; объектов научно-производственной деятельности; отдельных объектов производственной деятельности, объектов коммунально-складского назначения – не более 40 % территории квартала; объектов среднего и высшего профессионального образования; объектов культуры; объектов образования и просвещения; объектов инженерной инфраструктуры;</p>	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
			<p>объектов коммунального обслуживания и предоставления коммунальных услуг; объектов транспортной инфраструктуры; отдельных объектов общественного назначения – не более 20% территории квартала; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов улично-дорожной сети¹; объектов инженерной инфраструктуры</p>	
9	Зона инженерной инфраструктуры	404	<p>Предполагает размещение: объектов инженерной инфраструктуры; объектов коммунального обслуживания и предоставления коммунальных услуг; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов улично-дорожной сети¹</p>	Не устанавливаются
10	Зона транспортной инфраструктуры	405	<p>Предполагает размещение: объектов транспортной инфраструктуры; объектов инженерной инфраструктуры; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов улично-дорожной сети¹</p>	Не устанавливаются
11	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	405/1	<p>Предполагает размещение: объектов улично-дорожной сети¹; иных объектов транспортной инфраструктуры; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов инженерной инфраструктуры; водных объектов общего пользования</p>	Не устанавливаются
12	Зона транспортной инфраструктуры	405/2	Предполагает размещение:	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
	(подзона перспективной улично-дорожной сети)		<p>объектов перспективной улично-дорожной сети (планируемых к размещению после 2030 года)¹;</p> <p>иных объектов транспортной инфраструктуры;</p> <p>озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов);</p> <p>объектов инженерной инфраструктуры;</p> <p>иных существующих объектов жилого назначения, в том числе индивидуальной жилой застройки, садовых участков, гаражей (до 2030 года);</p> <p>иных существующих объектов общественно-делового, производственного и иного назначения (до 2030 года);</p> <p>водных объектов общего пользования</p>	
13	Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ	502	<p>Предполагает размещение:</p> <p>существующих сохраняемых территорий садоводческих и огороднических объединений граждан;</p> <p>озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов);</p> <p>объектов улично-дорожной сети¹;</p> <p>объектов инженерной инфраструктуры;</p> <p>водных объектов общего пользования</p>	Предельная максимальная этажность до 2 этажей
14	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	503	Предполагает размещение объектов сельскохозяйственного назначения	Не устанавливаются
15	Зона рекреационного назначения	600	<p>Предполагает размещение:</p> <p>озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (лесопарков, парков, садов, скверов, бульваров, городских лесов);</p> <p>объектов отдыха и оздоровления (оздоровительных учреждений, оздоровительно-</p>	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
			<p>спортивных лагерей, пляжей, иных объектов отдыха и туризма); особо охраняемых природных территорий (государственных природных заповедников (в том числе биосферных заповедников), национальных парков, природных парков, государственных природных заказников, памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов); объектов курортной деятельности, санаторной деятельности; зоопарков, лугопарков, гидропарков, тематических парков иных видов; объектов для обеспечения занятий спортом в помещениях; площадок для занятий спортом; оборудованных площадок для занятий спортом; спортивных баз; объектов туристического обслуживания; причалов для маломерных судов; объектов религиозного назначения, культовых объектов; объектов улично-дорожной сети¹; объектов инженерной инфраструктуры; водных объектов общего пользования</p>	
16	Иная рекреационная зона	606	<p>Предполагает размещение: индивидуальной жилой застройки; территорий садоводческих и огороднических объединений граждан; объектов амбулаторно-поликлинического обслуживания, объектов дошкольного, начального и среднего общего образования, объектов культуры, объектов спорта, объектов социального обслуживания;</p>	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
			<p>озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (лесопарков, парков, садов, скверов, бульваров, городских лесов);</p> <p>объектов отдыха и оздоровления (оздоровительных учреждений, оздоровительно-спортивных лагерей, пляжей, иных объектов отдыха и туризма);</p> <p>особо охраняемых природных территорий (государственных природных заповедников (в том числе биосферных заповедников), национальных парков, природных парков, государственных природных заказников, памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов);</p> <p>объектов санаторной деятельности;</p> <p>объектов улично-дорожной сети¹;</p> <p>объектов инженерной инфраструктуры;</p> <p>водных объектов общего пользования</p>	
17	Зона кладбищ	701	<p>Предполагает размещение:</p> <p>объектов ритуальной деятельности (кладбищ, крематориев и мест захоронения);</p> <p>соответствующих культовых сооружений;</p> <p>объектов по производству продукции ритуально-обрядового назначения</p>	Не устанавливаются
18	Зона складирования и захоронения отходов	702	<p>Предполагает размещение:</p> <p>объектов, используемых для сортировки, переработки, твердых коммунальных отходов; золоотвалов;</p> <p>шлакоотвалов;</p> <p>объектов улично-дорожной сети¹;</p> <p>объектов инженерной инфраструктуры.</p> <p>Предполагает рекультивацию с последующей ликвидацией полигона твердых коммунальных</p>	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
			отходов	
19	Зона режимных территорий	800	Предполагает размещение: режимных территорий и объектов; объектов обеспечения обороны и безопасности; объектов обеспечения вооруженных сил; озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (в том числе городских лесов); объектов улично-дорожной сети ¹ ; объектов инженерной инфраструктуры	Не устанавливаются
20	Зона акваторий	900	Предполагает размещение: водных объектов общего пользования; объектов специального пользования водными объектами; гидротехнических сооружений	Не устанавливаются
21	Иные зоны (рекреационная зона ограниченного пользования)	1000	Предполагает сохранение: существующих сохраняемых территорий садоводческих и огороднических объединений граждан (строительство и реконструкция объектов в границах водоохранных зон водных объектов допускается при условии соблюдения требований Водного кодекса РФ; в границах береговых полос водных объектов строительство и реконструкция не допускается; в границах территории затопления и подтопления строительство и реконструкция допускается при с условием проведения мероприятий по защите территории от затопления и подтопления); существующих гаражных кооперативов (строительство и реконструкция объектов не допускается); озелененных территорий общего пользования и иных озелененных территорий (лесопарков, парков, садов, скверов, бульваров, городских	Не устанавливаются

1	2	3	4	5
			<p>лесов).</p> <p>Предполагает размещение: объектов отдыха и оздоровления (оздоровительных учреждений, оздоровительно-спортивных лагерей, пляжей, иных объектов отдыха и туризма); особо охраняемых природных территорий (государственных природных заповедников (в том числе биосферных заповедников), национальных парков, природных парков, государственных природных заказников, памятников природы, дендрологических парков и ботанических садов); объектов курортной деятельности, санаторной деятельности; зоопарков, лугопарков, гидропарков, тематических парков иных видов; объектов для обеспечения занятий спортом в помещениях; площадок для занятий спортом; оборудованных площадок для занятий спортом; спортивных баз; объектов туристического обслуживания; причалов для маломерных судов; объектов улично-дорожной сети¹; объектов инженерной инфраструктуры; водных объектов общего пользования</p>	

Примечания: ¹ – ширина зоны улично-дорожной сети подлежит уточнению при подготовке документации по планировке территории и определяется установленными красными линиями.

5. Баланс функциональных зон

Таблица 10

№ п/п	Индекс зоны	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	
			Значение	%
		Общая площадь городского округа	50275,47	100
1	100	Жилая зона	6056,22	12,06
2	101	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	4070,56	8,10
3	102	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	166,94	0,33
4	103	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	27,30	0,05
5	200	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	2222,32	4,42
6	300	Общественно-деловая зона	2535,93	5,04
7	400	Производственная зона	5134,04	10,21
8	403	Научно-производственная зона	352,82	0,70
9	404	Зона инженерной инфраструктуры	518,70	1,03
10	405	Зона транспортной инфраструктуры	1821,76	3,62
11	405/1	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	4147,57	8,25
12	405/2	Зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)	797,72	1,59
13	502	Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ	2433,68	4,84
14	503	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	22,10	0,04
15	600	Зона рекреационного назначения	13982,81	27,81
16	606	Иная рекреационная зона	35,08	0,07
17	701	Зона кладбищ	492,51	0,98
18	702	Зона складирования и захоронения отходов	297,16	0,59
19	800	Зона режимных территорий	647,23	1,29
20	900	Зона акваторий	3210,85	6,39
21	1000	Иные зоны (рекреационная зона ограниченного пользования)	1302,17	2,59

6. Сведения о планируемых для размещения в функциональных зонах объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов¹

Таблица 11

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Сведения о планируемых для размещения в функциональной зоне объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения
1	2	3
1	Жилая зона	<p>Объекты федерального значения: не предусмотрено.</p> <p>Объекты регионального значения в области здравоохранения:</p> <p>реконструкция здания поликлиники по Гусинобродскому шоссе ГБУЗ НСО «ГП № 17» на 500 посещений в смену (1.1²);</p> <p>строительство поликлинического отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Клиническая консультативно-диагностическая поликлиника № 27» по ул. Ереванской (1.2);</p> <p>строительство здания общей врачебной практики по ул. Забалуева (1.3);</p> <p>строительство здания общей врачебной практики по ул. Титова (1.4);</p> <p>строительство здания общей врачебной практики по ул. Спортивной (1.5);</p> <p>строительство поликлиники по ул. Автогенной (1.6);</p> <p>строительство поликлиники по ул. Герцена (1.8);</p> <p>строительство здания общей врачебной практики по ул. Падунской (1.10);</p> <p>строительство больницы по Мочищенскому шоссе (1.11);</p> <p>строительство здания общей врачебной практики по ул. Татьяны Снежиной (1.13);</p> <p>строительство поликлиники по ул. Выборной (1.15);</p> <p>строительство станции скорой помощи по ул. Ключ-Камышенское Плато (1.19);</p> <p>строительство станции скорой помощи по Больничному переулку (1.20);</p> <p>строительство станции скорой помощи по ул. Сухарной (1.21);</p> <p>строительство здания общей врачебной практики по ул. Кропоткина (1.22);</p> <p>строительство станции скорой помощи по ул. Флотской (1.23);</p> <p>строительство поликлиники по ул. Кубовой (1.25);</p> <p>строительство государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Городская больница № 3» по ул. Энгельса (поликлиническое отделение) (1.26);</p> <p>строительство лечебно-профилактической медицинской организации мощностью 600 – 650 посещений в смену со</p>

1	2	3
		<p>станцией скорой медицинской помощи на 4 машины в микрорайоне Клюквенный (1.27); строительство поликлиники по ул. Шмидта (1.28); строительство поликлиники по проезду Сталя Шмакова (1.29); строительство здания общей врачебной практики по ул. Доватора (1.54); строительство лечебно-профилактической медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, мощностью 465 посещений в смену в микрорайоне Усть-Иня (1.71); строительство медицинской организации, оказывающей скорую медицинскую помощь, ее структурных подразделений на 3 машины в микрорайоне Усть-Иня (1.72). Объекты регионального значения в области водного транспорта, остановочные пункты регулярных маршрутных линий: строительство причала «Затон» (8.2). Объекты местного значения: указаны в таблицах 1 – 8</p>
2	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	<p>Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения в области здравоохранения: строительство поликлиники по ул. Далидовича (1.7); строительство здания общей врачебной практики по ул. Социалистической (1.9); строительство здания общей врачебной практики по ул. Высоковольтной (1.12); строительство поликлиники по ул. Юбилейной (1.14); строительство здания общей врачебной практики по ул. Тихвинской (1.17); строительство здания подстанции ГБУЗ НСО «Станция скорой медицинской помощи» в Первомайском районе на 5 автомобилей (1.18²); строительство поликлиники по ул. Елоховской (1.24). Объекты местного значения: указаны в таблицах 6, 7</p>
3	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	<p>Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: указаны в таблицах 6, 7</p>
4	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	<p>Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: указаны в таблицах 6, 7</p>
5	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	<p>Объекты федерального значения в области образования: реконструкция помещений и строительство (модернизация) лабораторий Сибирского государственного университета водного транспорта (1). Объекты регионального значения в области здравоохранения: строительство здания общей врачебной практики по ул. Косиора (1.16);</p>

1	2	3
		<p>строительство поликлиники по ул. Шалыпина (1.30); строительство здания общей врачебной практики по ул. Кирпичная Горка (1.31); строительство поликлиники по ул. Чехова (1.32); строительство поликлиники и (или) дневного стационара по ул. Тимакова на 400 посещений в смену (1.34); строительство станции скорой медицинской помощи по ул. Тимакова на 2 автомобиля скорой помощи (1.35); строительство поликлиники по Северному проезду на 278 посещений в смену (1.36); строительство здания общей врачебной практики по ул. Аэропорт (1.53); строительство здания общей врачебной практики по переулку 4-му Инюшенскому (1.56).</p> <p>Объекты регионального значения в области культуры: строительство здания Новосибирской областной научной библиотеки (6.2²); реконструкция здания государственного автономного учреждения культуры Новосибирской области «СИБИРЬ-КОНЦЕРТ» по ул. Селезнева, 46 (6.3²).</p> <p>Объекты регионального значения в области энергетики: реконструкция ПС 110 кВ Ересная с заменой трансформаторов 1Т 110/10 кВ и 2Т 110/10 кВ мощностью 25 МВА каждый на два трансформатора 110/10 кВ мощностью, 2 x 40 МВА, г. Новосибирск, 54:35:062825:13 (4.2²).</p> <p>Объекты местного значения: указаны в таблицах 1 – 8</p>
6	Общественно-деловая зона	<p>Объекты федерального значения в области здравоохранения: реконструкция федерального государственного бюджетного учреждения «Новосибирский научно-исследовательский институт туберкулеза» Министерства здравоохранения Российской Федерации (2); реконструкция и развитие комплекса (2 очередь) федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е. Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (3); реконструкция учебно-лабораторного (морфологического) корпуса государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (4); реконструкция федерального казенного учреждения «Новосибирская психиатрическая больница (стационар) специализированного типа с интенсивным наблюдением» Министерства здравоохранения Российской Федерации (5); реконструкция здания СГПУ федерального государственного бюджетного учреждения «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (6);</p>

1	2	3
		<p>строительство клиники научно-исследовательского института клинической и экспериментальной лимфологии на 150 коек (7);</p> <p>строительство клиники научно-исследовательского института физиологии на 120 коек (8);</p> <p>строительство здания федерального государственного бюджетного учреждения «Сибирское отделение РАМН» (9).</p> <p>Объекты федерального значения в области образования:</p> <p>реконструкция здания экспериментально-производственного комплекса Новосибирского государственного технического университета (10);</p> <p>строительство 17-этажного здания общежития Новосибирского государственного университета экономики и управления «НИНХ» (11);</p> <p>строительство бассейна Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный педагогический университет» (12);</p> <p>строительство актового зала Сибирского института управления – филиала Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (13).</p> <p>Объекты регионального значения в области здравоохранения:</p> <p>строительство поликлиники по Красному проспекту (1.33);</p> <p>строительство поликлинического отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Городская поликлиника № 16» в районе площади Райсовета (1.37);</p> <p>строительство поликлинического отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Городская поликлиника № 22» по ул. Виктора Уса (1.38);</p> <p>строительство поликлинического отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Городская поликлиника № 18» по ул. Степной (1.39);</p> <p>строительство государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Городская поликлиника № 13» по ул. Краснодарской (1.40);</p> <p>строительство хирургического корпуса Городской клинической больницы № 25 по ул. Власова (1.41);</p> <p>строительство Новосибирского многофункционального лечебно-диагностического областного онкологического центра по ул. Власова (1.42);</p> <p>строительство здания общей врачебной практики по ул. Громова (1.43);</p> <p>строительство здания общей врачебной практики по ул. Титова (1.44);</p> <p>строительство поликлиники по ул. 2-й Чулымской (1.45);</p> <p>строительство больницы по ул. Заобской (1.46);</p> <p>строительство поликлиники по ул. Большой (1.47);</p>

1	2	3
		<p>строительство поликлиники по ул. Большой (1.48); строительство поликлиники по Лесному шоссе (1.49); строительство больницы по Лесному шоссе (1.50); строительство здания общей врачебной практики по ул. Бородинской (1.51); строительство поликлиники по ул. Шалапина (1.52); строительство здания общей врачебной практики по ул. Бориса Богаткова (1.55); строительство поликлиники по ул. Объединения (1.57); строительство станции скорой помощи по ул. Даргомыжского (1.58); строительство здания общей врачебной практики по ул. Магистральной (1.59); строительство станции скорой помощи по ул. Новоуральской (1.60); строительство больницы по ул. Одоевского (1.61); строительство Детского центра психического здоровья (1.62); строительство государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «ГНОКПБ № 6 спец. типа» по ул. Тульской (1.63); строительство перинатального центра по ул. Танкистов, 23 (1.64); реконструкция Детской областной клинической больницы ГБУЗ НСО «ГНОКБ» по ул. Немировича-Данченко, 130, на 240 посещений в смену и 254 койки (1.65²); строительство поликлиники по ул. Ключ-Камышенское плато (1.66); строительство станции скорой помощи на пересечении ул. Титова и ул. Ивана Севастьянова (1.67); строительство поликлиники по ул. Красина (1.69) Объекты регионального значения в области физической культуры и массового спорта: реконструкция регионального спортивного центра Новосибирской области по сноуборду по ул. Немировича-Данченко в Кировской районе (2.1); реконструкция биатлонного комплекса Государственного автономного учреждения Новосибирской области «Спортивная школа олимпийского резерва по биатлону» (2.2); реконструкция стадиона «Сибсельмаш» под учебно-тренировочный комплекс с искусственным льдом по ул. Пархоменко (2.3). Объекты регионального значения в области образования: строительство физкультурно-оздоровительного комплекса со спортивными залами государственного автономного профессионального образовательного учреждения Новосибирской области «Новосибирское училище (колледж) олимпийского резерва» по ул. Немировича-Данченко (5.1); строительство учреждения среднего профессионального образования на 3000 студентов в микрорайоне Клюквенный (5.2).</p>

1	2	3
		Объекты местного значения: указаны в таблицах 1 – 8
7	Производственная зона	<p>Объекты федерального значения: не предусмотрено.</p> <p>Объекты регионального значения в области здравоохранения: строительство поликлиники по ул. Черкасской (1.68).</p> <p>Объекты регионального значения в области энергетики: реконструкция ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС – Научная I, II цепь с отпайками (Ю-1, Ю-2), замена провода марки АС-300 на АСТ-185/24, г. Новосибирск, 54:35:091240:49 (4.3²); строительство ПС 110 кВ Академическая новая, 2 x 63 МВА, 2 x 1,35 км, г. Новосибирск, Советский район, 54:35:091500:325 (4.7²).</p> <p>Объекты местного значения: не предусмотрено</p>
8	Научно-производственная зона	<p>Объекты федерального значения: строительство здания (узел сопряжения «Комплекса ВЭПП-5» и «Супер Чарм-Тау фабрики») Института ядерной физики СО РАН (14); реализация объектов программы «Академгородок 2.0».</p> <p>Объекты регионального значения в области культуры: строительство научного музейного комплекса на Университетском проспекте (6.1).</p> <p>Объекты регионального значения в области энергетики: строительство отпаечных КЛ 110 кВ от ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС – Научная I цепь с отпайками (Ю-1) и ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС – Научная II цепь с отпайками (Ю-2) для технологического присоединения ПС 110 кВ Новая Академическая, 110 кВ, 1,675 км, г. Новосибирск, Советский район, Новосибирский район Барышевский сельсовет (4.4²); реконструкция ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС – Научная I, II цепь с отпайками (Ю-1, Ю-2), замена провода марки АС-300 на АСТ-185/24, г. Новосибирск, 54:35:091500:325 (4.8²).</p> <p>Объекты местного значения: не предусмотрено</p>
9	Зона инженерной инфраструктуры	<p>Объекты федерального значения: не предусмотрено.</p> <p>Объекты регионального значения в области энергетики: реконструкция ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС – Научная I, II цепь с отпайками (Ю-1, Ю-2), замена провода марки АС-300 на АСТ-185/24, г. Новосибирск, 54:35:091700:15, 54:35:091700:13 (4.5); реконструкция Новосибирской ГЭС (ошиновка в ячейках ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС – Научная I, II цепь с отпайками (Ю-1, Ю-2)), замена ошиновки марки АС-300 на АС-400, г. Новосибирск, 54:35:091700:15 (4.6).</p> <p>Объекты местного значения: указаны в таблицах 1 – 8</p>
10	Зона транспортной инфраструктуры	<p>Объекты федерального значения в области транспортной инфраструктуры: реконструкция Новосибирского судоходного шлюза (15).</p> <p>Объекты регионального значения в области здравоохранения: строительство поликлиники по ул. Первомайской (1.70).</p>

1	2	3
		<p>Объекты регионального значения в области энергетики: строительство ПС 110 кВ Академическая новая, 2 x 63 МВА, 2 x 1,35 км, г. Новосибирск, Советский район, 54:35:091500:325 (4.1²); реконструкция ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС – Научная I, II цепь с отпайками (Ю-1, Ю-2), замена провода марки АС-300 на АСТ-185/24, г. Новосибирск, 54:35:091500:325, (4.8²).</p> <p>Объекты местного значения: указаны в таблицах 4, 5</p>
11	Зона транспортной инфраструктуры (подзона улично-дорожной сети)	<p>Объекты федерального значения в области транспортной инфраструктуры: строительство автомобильной дороги М-52 «Чуйский тракт» от Новосибирска через Бийск до границы с Монголией на участке Новосибирск – Линево (1 этап км 14 – км 34) по участкам трассы в границах пикетов 256 – 273 и 300 – 305 с мостовым сооружением через реку Иню (16).</p> <p>Объекты регионального значения в области транспортной инфраструктуры: реконструкция автомобильной дороги «Новосибирск – Садовый» (3.1); реконструкция автомобильной дороги «Инская – Барышево – 39 км а/д «К-19р» (в гр. района)» (3.2); реконструкция автомобильной дороги «Новосибирск – Каменка» (3.3); реконструкция автомобильной дороги «Новосибирск – Тулинский» (3.4); реконструкция автомобильной дороги «Новосибирск – Красный Яр» (3.5); реконструкция автомобильной дороги «Советское шоссе» (3.6); строительство автомобильной дороги Южный транзит от автомобильной дороги Р-254 «Иртыш» до автомобильной дороги Р-256 «Чуйский тракт» через реку Обь в г. Новосибирске (3.7²); строительство объекта капитального строительства «Мостовой переход через р. Обь в створе ул. Ипподромской г. Новосибирска. Этап 0. Подготовительные работы. Этап I. Строительство мостового перехода через р. Обь. Этап II. Строительство транспортной развязки в створе ул. Станиславского» в рамках концессионного соглашения, заключенного в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», подлежащего эксплуатации на платной основе (3.8²); строительство автомобильной дороги – продления ул. Красных Зорь до Восточного шоссе (3.9).</p> <p>Объекты регионального значения отсутствуют.</p> <p>Объекты местного значения: указаны в таблицах 4 – 6</p>
12	Зона транспортной инфраструктуры (подзона перспективной улично-дорожной сети)	<p>Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: не предусмотрено</p>

1	2	3
13	Зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ	Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: не предусмотрено
14	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: не предусмотрено
15	Зона рекреационного назначения	Объекты федерального значения в области транспортной инфраструктуры: строительство автомобильной дороги М-52 «Чуйский тракт» от Новосибирска через Бийск до границы с Монголией на участке Новосибирск – Линево (1 этап км 14 – км 34) по участкам трассы в границах пикетов 256 – 273 и 300 – 305 с мостовым сооружением через реку Иню (16). Объекты регионального значения в области энергетики: реконструкция ВЛ 110 кВ Новосибирская ГЭС – Научная I, II цепь с отпайками (Ю-1, Ю-2), замена провода марки АС-300 на АСТ-185/24, г. Новосибирск, 54:35:000000:35367, 54:35:091240:49 (4.9 ²). Объекты регионального значения в области водного транспорта, остановочные пункты регулярных маршрутных линий: строительство причала «Заельцовский парк» (8.1); строительство причала «Аквапарк» (8.3); строительство причала «Ясный берег» (8.4); строительство причала «Парк «Городское начало» (8.5); реконструкция причала «ПРК-2» (8.6); строительство (реконструкция) причала «Речной вокзал» (8.7); строительство причала Парк «Арена» (8.8); строительство причала «Марсель» (8.9); строительство причала «Европейский Берег» (8.10); строительство причала «Бугринская роща» (8.11); строительство причала «Чемской» (8.12); строительство причала «Тихие Зори» (8.13); строительство причала «Матвеевка» (8.14). Объекты местного значения: указаны в таблицах 2, 6
16	Иная рекреационная зона	Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: указаны в таблицах 6, 7
17	Зона кладбищ	Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: не предусмотрено
18	Зона складирования и захоронения отходов	Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: рекультивация полигона твердых коммунальных отходов с последующей ликвидацией
19	Зона режимных территорий	Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: не предусмотрено
20	Зона акваторий	Объекты федерального значения: не предусмотрено.

1	2	3
		Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: указаны в таблицах 6, 7
21	Иные зоны (рекреационная зона ограниченного пользования)	Объекты федерального значения: не предусмотрено. Объекты регионального значения: не предусмотрено. Объекты местного значения: указаны в таблицах 6, 7

Примечания: ¹ – сведения о планируемых для размещения в функциональных зонах объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения могут быть уточнены проектными решениями в зависимости от их местоположения в городской застройке;

² – планируемый объект регионального значения, предусмотренный Схемой территориального планирования Новосибирской области, утвержденной постановлением администрации Новосибирской области от 07.09.2009 № 339-па.