

## **ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Генеральный план города Челябинска (далее – Генеральный план г. Челябинска) разработан на основе законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Челябинской области, города Челябинска, а также с учетом других нормативно-технических документов и муниципальных долгосрочных программ.

Цель разработки Генерального плана г. Челябинска – обеспечение устойчивого развития территорий, безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности человека, эффективного управления, соблюдения прав и законных интересов граждан и их объединений, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, в том числе оценки соответствия программам и иным стратегическим документам, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия.

Задачи Генерального плана г. Челябинска:

- 1) разработать проектные решения по совершенствованию и развитию планировочной структуры города Челябинска;
- 2) разработать основные направления градостроительного развития территории города Челябинска с учетом особенностей социально-экономического развития и природных условий;
- 3) уточнить зоны различного функционального назначения и ограничения на использование территорий в этих зонах;
- 4) определить меры и требования по улучшению экологической обстановки, развитию экологического каркаса;
- 5) определить меры по защите территории от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороне;
- 6) уточнить и обосновать изменение границ города Челябинска, а также создать перечень включаемых и исключаемых из границ населенных пунктов земельных участков, с указанием категорий земель, к которым планируется отнести эти земельные участки с учетом сведений Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН);
- 7) привести состав и содержание Генерального плана г. Челябинска в соответствие с изменениями положений о территориальном планировании, содержащихся в документах территориального планирования Российской Федерации и Челябинской области;
- 8) провести корректировку перечня и местоположения планируемых объектов капитального строительства местного значения, в том числе с учетом программ, реализуемых за счет средств бюджета и/или предусматривающих создание объектов федерального, регионального и местного значения, подлежащих отображению в документах территориального планирования с обоснованием размещения объектов местного значения на основе анализа использования территорий города, возможных направлений развития этих территорий и прогнозируемых ограничений их использования;
- 9) обеспечить развитие инженерной, коммунальной и иных видов инфраструктур;
- 10) сохранить культурно-историческое наследие города Челябинска;
- 11) обеспечить права и законные интересы физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства.

2. Генеральный план г. Челябинска разработан на основании схем территориального планирования Российской Федерации, Челябинской области и Челябинской агломерации, нормативов градостроительного проектирования, положений территориальной схемы в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Челябинской области, утвержденной приказом Министерства экологии Челябинской области от 24 декабря 2018 года № 1562, схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Челябинской области на период 2022-2026 гг.

3. Сроки реализации Генерального плана г. Челябинска.

Генеральный план г. Челябинска является стратегическим градостроительным документом и представляет территориальное развитие города на расчетные сроки:

- 1) I этап реализации: до 2029 года;
- 2) расчетный срок: до 2041 года.

Очередность застройки территорий определяется в зависимости от степени подготовленности территории к освоению, наличия инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, необходимых для обслуживания населения, либо сроков их создания, которые определяются с учетом норм Градостроительного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации, Бюджетного кодекса Российской Федерации, Правил землепользования и застройки города Челябинска, документации по планировке территорий, иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Челябинской области, города Челябинска, регулирующих вопросы градостроительной деятельности и реализации инфраструктурных мероприятий за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

4. Техничко-экономические показатели Генерального плана г. Челябинска

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Существующее положение	1-этап (2029 г.)	Расчетный срок (2041 г.)
1.1.	Территория в границах города Челябинска	га	50091,0	50091,0	50091,0
1.2.	В границах населённого пункта г. Челябинск	га	50091,0	49947,97	49947,97
2.1.	Численность населения	тыс. чел.	$\frac{1198,9}{1200,7^*}$	1268,0	1314,2
в том числе:					
2.1.1.	моложе трудоспособного возраста	процент	17,8	21,3	18,1
2.1.2.	трудоспособного возраста (мужчины 16-64 лет, женщины 16-59 лет)	процент	58,6	54,5	53,7
2.1.3.	старше трудоспособного возраста	процент	23,6	24,2	27,8

\* в числителе – по состоянию на 01.01.2017, в знаменателе – на 01.01.2019

5. Функционально-планировочный баланс территории города Челябинска:

№ п/п	Наименование функциональных зон	Общая площадь, га (современное состояние)	Общая площадь, га (расчетный срок по Генеральному плану г. Челябинска)
1	2	3	4
1.	Жилые зоны	-	3021,87
2.	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	3841,4	3921,0
3.	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	599,3	-
4.	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	1228,5	-
5.	Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и более)	1600,8	-
6.	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1042,9	1944,66
7.	Общественно-деловые зоны	-	168,13
8.	Многофункциональная общественно-деловая зона	688,4	537,64
9.	Зона специализированной общественной застройки	768,7	1386,9
10.	Зона исторической застройки	-	184,0
11.	Производственная зона	8005,8	8094,96
12.	Коммунально-складская зона	614,3	832,78
13.	Зона инженерной инфраструктуры	680,2	132,6
14.	Зона транспортной инфраструктуры	5123	4306,78
15.	Зона садоводства, огородничества	4751,3	4787,81
16.	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	1332,9	-
17.	Территории рекреационного назначения всего, в том числе:	10258,1	11042,01
17.1.	зоны рекреационного назначения	3852,2	1000,0
17.2.	зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	667,9	1331,83
17.3.	зона отдыха	18,1	43,9
17.4.	зона лесов	3853,8	3663,14
17.5.	иные рекреационные зоны	-	855,68
17.6.	зона озелененных территорий специального назначения	1866,1	4147,46
18.	Зоны специального назначения	-	1,87
19.	Зона кладбищ	384,7	419,42
20.	Зона режимных территорий	846,5	1008,01
21.	Городская свалка	78,3	-
22.	Зона акваторий	8245,9	8157,55
<b>ИТОГО</b>		<b>50091,00</b>	<b>49947,97</b>

**II. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ, НАИМЕНОВАНИЯХ, ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ И МЕСТОПОЛОЖЕНИИ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, А ТАКЖЕ СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ МЕСТНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО, ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

6. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых для размещения объектов местного значения в области развития транспорта:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Улично-дорожная сеть</b>								
<b>Магистральные городские дороги (скоростного движения)</b>								
1.	1.1.	Строительство магистральной дороги скоростного движения. Участок от ул. Блюхера до Троицкого тракта	г. Челябинск, Советский район	-	Протяжённость 4,40 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
2.	1.2.	Магистральная дорога скоростного движения. Реконструкция Копейского шоссе от ул. Игуменки до границы города	г. Челябинск, Ленинский, Тракторозаводский районы	-	Протяжённость 7,81 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
3.	1.3.	Магистральная дорога скоростного движения. Реконструкция Свердловского тракта от границы города до Свердловского проспекта	г. Челябинск, Курчатовский район	-	Протяжённость 2,61 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
4.	1.4.	Магистральная дорога скоростного движения. Реконструкция ул. Новомеханической от Свердловского тракта до автодороги «Меридиан»	г. Челябинск, Калининский район	-	Протяжённость 2,44 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
5.	1.5.	Реконструкция дороги в аэропорт (магистральная дорога скоростного движения и улица местного значения)	г. Челябинск, Металлургический, Тракторозаводский районы	-	Протяжённость 8,28 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
6.	1.6.	Магистральная дорога скоростного движения. Реконструкция Уфимского тракта от путепровода до границы города	г. Челябинск, Советский район	-	Протяжённость 0,59 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.	1.7.	Магистральная дорога скоростного движения. Реконструкция. Автодорога «Меридиан», ул. Игуменка, ул. Новомеханическая, Троицкий тракт	г. Челябинск, Ленинский, Калининский, Тракторозаводский, Центральный, Советский районы	-	Протяжённость 25,17 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
8.	1.8.	Магистральная дорога скоростного движения. Реконструкция. Бродокалмакский тракт	г. Челябинск, Тракторозаводский район	-	Протяжённость 2,49 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
Магистральные дороги регулируемого движения								
9.	1.9.	Магистральная дорога регулируемого движения. Реконструкция участка от ул. Профессора Благих до ул. Куйбышева	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,61 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
10.	1.10.	Магистральная дорога регулируемого движения. Реконструкция участка от М-5 до Троицкого тракта	г. Челябинск	-	Протяжённость 6,02 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
11.	1.11.	Магистральная дорога регулируемого движения. Реконструкция от ул. Чайковского до Свердловского тракта	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,31 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
12.	1.12.	Строительство магистральной дороги регулируемого движения. Ул. Ворошилова от ул. Новомеханической до ул. Мастеровой	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,23 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
13.	1.13.	Строительство магистральной дороги регулируемого движения. Ул. Куйбышева от границы города до ул. Бейвеля	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,17 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
14.	1.14.	Строительство магистральной дороги регулируемого движения. Соединение ул. Северный луч от ул. Героев Танкограда до Бродокалмацкого тракта	г. Челябинск	-	Протяжённость 3,85 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15.	1.15.	Строительство магистральной дороги регулируемого движения. Участок от Троицкого тракта до ул. Местной	г. Челябинск	-	Протяжённость 5,79 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
16.	1.16.	Строительство магистральной дороги регулируемого движения. Участок от ул. Местной до ул. Кубинской (Копейск)	г. Челябинск, Ленинский район	-	Протяжённость 3,80 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
17.	1.17.	Строительство магистральной дороги регулируемого движения от ул. Бейвеля до ул. Чайковского	г. Челябинск	-	Протяжённость 5,06 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
18.	1.18.	Магистральная дорога регулируемого движения. Реконструкция. Новоградский проспект, проспект Победы, ул. Бажова от ул. Танкистов до ул. Мамина	г. Челябинск, Центральный, Курчатовский, Калининский, Тракторозаводский районы	-	Протяжённость 14,87 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
19.	1.19.	Магистральная дорога регулируемого движения. Реконструкция ул. Лыжных Батальонов от границы города до ул. Прибрежной	г. Челябинск, Центральный район	-	Протяжённость 2,43 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
20.	1.20.	Строительство магистральной дороги регулируемого значения. Ул. Ворошилова от ул. Молодогвардейцев до ул. Новомеханической	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,48 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
21.	1.21.	Магистральная дорога регулируемого движения. Реконструкция участка ул. Мастеровой от автодрома ДОСААФ до Свердловского тракта, ул. Северный луч	г. Челябинск	-	Протяжённость 5,49 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
Магистральные улицы общегородского значения регулируемого движения								
22.	2.1.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. 2109 км от ул. Линейной до ул. Стройгородок-2	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,97 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.	2.2.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. 32-й годовщины Октября от ул. 50-летия ВЛКСМ до ул. Хлебозаводской	г. Челябинск	-	Протяженность 2,29 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
24.	2.3.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Хлебозаводской от ул. Северный Луч до ул. Морской	г. Челябинск	-	Протяженность 2,30 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
25.	2.4.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Героев Танкограда от ул. Морской до ул. Северный Луч	г. Челябинск	-	Протяженность 3,25 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
26.	2.5.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Строительство проспекта им. Давыдова В.Ф. от ул. Хохрякова до ул. Линейной	г. Челябинск	-	Протяженность 3,41 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2024-2026	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
27.	2.6.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция Краснопольского проспекта от ул. Александра Шмакова до ул. Молодогвардейцев	г. Челябинск	-	Протяженность 2,55 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
28.	2.7.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Соединение Троицкого тракта и автодороги «Меридиан»	г. Челябинск, Советский, Ленинский районы	-	Протяжённость 1,78 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
29.	2.8.	Реконструкция магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Участок от ул. Доватора до ул. Заслонова	г. Челябинск, Советский район	-	Протяжённость 1,44 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
30.	2.9.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения от ул. Прибрежной до ул. Университетской Набережной	г. Челябинск, Центральный район	-	Протяжённость 1,41 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
31.	2.10.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Строительство проспекта Героя России Родионова Е.Н. от ул. Академика Макеева до ул. Академика Королева	г. Челябинск, Центральный район	-	Протяжённость 0,40 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
32.	2.11.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Строительство ул. Академика Королева от ул. Петра Столыпина до ул. 250-летия Челябинска	г. Челябинск, Центральный район	-	Протяжённость 2,17 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
33.	2.12.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения ул. Бейвеля от ул. Профессора Благих до ул. Радонежской	г. Челябинск, Курчатовский район	-	Протяжённость 1,65 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
34.	2.13.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Соединение ул. Радонежской и ул. Черкасской	г. Челябинск, Курчатовский район	-	Протяжённость 0,47 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
35.	2.14.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения ул. Чоппа от пер. 6-го Фабрично-Заводского до ул. Хохрякова	г. Челябинск, Тракторозаводский район	-	Протяжённость 0,82 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
36.	2.15.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Соединение ул. Индивидуальной и Шоссе Metallургов	г. Челябинск, Курчатовский, Metallургический районы	-	Протяжённость 0,31 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2036	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
37.	2.16.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Октябрьской от ул. Бажова до пер. 6-го Фабрично-Заводского	г. Челябинск, Тракторозаводский район	-	Протяжённость 1,45 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38.	2.17.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Челябинской от ул. Лермонтова до Троицкого тракта	г. Челябинск, Советский район	-	Протяжённость 2,93 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
39.	2.18.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Мамина от Бродокалмакского тракта до ул. Хохрякова, ул. Хохрякова от ул. Мамина до ул. Кулибина	г. Челябинск, Тракторозаводский район	-	Протяжённость 3,26 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
40.	2.19.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Мастеровой, ул. Чайковского	г. Челябинск, Курчатовский район	-	Протяжённость 2,42 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
41.	2.20.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Морской, ул. Мраморной	г. Челябинск, Металлургический район	-	Протяжённость 5,56 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
42.	2.21.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Радонежской	г. Челябинск, Ленинский район	-	Протяжённость 3,58 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
43.	2.22.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Строительство участка от ул. Профессора Благих до ул. Куйбышева	г. Челябинск, Курчатовский район	-	Протяжённость 0,44 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
44.	2.23.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Дзержинского от ул. Игуменки до ул. Машиностроителей	г. Челябинск, Ленинский район	-	Протяжённость 3,76 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
45.	2.24.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Шагольской, ул. Березовой, ул. Индивидуальной	г. Челябинск, Курчатовский район	-	Протяжённость 4,99 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
46.	2.25.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция Шоссе Metallургов от ул. Калмыкова до ул. Монтажников	г. Челябинск, Metallургический район	-	Протяжённость 1,82 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
47.	2.26.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Университетской Набережной до ул. Худякова	г. Челябинск, Центральный район	-	Протяжённость 0,45 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
48.	2.27.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция Троицкого тракта от ул. Дарвина до автодороги «Меридиан»	г. Челябинск, Советский район	-	Протяжённость 4,47 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
49.	2.28.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Блюхера от путепровода до ул. Воровского	г. Челябинск, Советский район	-	Протяжённость 6,55 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
50.	2.29.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция Бродокалмакского тракта от ул. Мамина до проектной магистральной дороги	г. Челябинск, Тракторозаводский район	-	Протяжённость 3,67 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
51.	2.30.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Профессора Благих от ул. Посадской до ул. Молодогвардейцев	г. Челябинск, Курчатовский район	-	Протяжённость 3,71 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
52.	2.31.	Магистральная улица общегородского значения. Реконструкция ул. Ворошилова от ул. 250-летия Челябинска до ул. Братьев Кашириных	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,34 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
53.	2.32.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Краснопольский проспект от границы города до ул. Александра Шмакова	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,63 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
54.	2.33.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Ул. Хохрякова от проспекта Ленина до ул. Кулибина	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,69 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
55.	2.34.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Строительство ул. Братьев Кашириных от ул. Академика Королева до ул. Лыжных Батальонов	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,10 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
56.	2.35.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Соединение ул. Мастеровой со Свердловским трактом через ул. Радонежскую	г. Челябинск	-	Протяжённость 4,47 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
57.	2.36.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Участок от ул. Братьев Кашириных до ул. Горького	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,49 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
58.	2.37.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Соединение ул. Камышовой и Троицкого тракта	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,16 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
59.	2.38.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Соединение ул. Заслонова с Троицким трактом	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,30 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
60.	2.39.	Магистральная улица общегородского значения. Строительство ул. Ворошилова от проспекта Победы до ул. 250-летия Челябинска	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,79 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
61.	2.40.	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Механической от автодороги «Меридиан» до ул. Валдайской	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,85 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2031	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
62.	2.41.	Строительство магистральной улицы общегородского значения регулируемого движения. Ул. Механическая от ул. Валдайской до Бродокалмакского тракта	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,77 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
63.	2.42	Реконструкция магистральной общегородского значения регулируемого движения. Ул. Бейвеля от Краснопольского проспекта до ул. Профессора Благих	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,5 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
Магистральные улицы районного значения								
64.	3.1.	Магистральная улица районного значения. Реконструкция ул. Тургоякской	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,42 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
65.	3.2.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Косарева от ул. Куйбышева до ул. Университетской Набережной	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,39 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
66.	3.3.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Строительство ул. Полетаевской от ул. Дарвина до ул. Рылеева	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,66 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
67.	3.4.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Гончаренко от ул. Игуменки до ул. Плодоягодной	г. Челябинск	-	Протяжённость 4,07 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
68.	3.5.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Чистопольской от ул. Магнитогорской до ул. Новороссийской	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,76 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
69.	3.6.	Магистраль районного значения. Реконструкция ул. Кишиневской	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,30 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
70.	3.7.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Валдайской от ул. Героев Танкограда до проспекта Победы	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,37 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
71.	3.8.	Реконструкция магистральной улицы районного значения. Реконструкция дороги от ул. Лыжных Батальонов до границы города	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,53 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
72.	3.9.	Строительство магистральной улицы районного значения. Участок от ул. Восьмого Марта (Новосинеглазово) до Троицкого тракта	г. Челябинск, Советский район	-	Протяжённость 3,23 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
73.	3.10.	Строительство магистральной улицы районного значения. Строительство соединения ул. Северный Луч и ул. Автodoroжной / Свердловского тракта	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,86 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
74.	3.11.	Строительство магистральной улицы районного значения ул. Орджоникидзе от ул. Елькина до ул. Орджоникидзе	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,35 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
75.	3.12.	Строительство магистральной улицы районного значения. Строительство Комсомольского проспекта от Новоградского проспекта до ул. Татищева	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,32 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
76.	3.13.	Реконструкция магистральной улицы районного значения. Участок ул. Березниковской от ул. Енисейской до ул. Сельской; участок ул. Сельской от ул. Березниковской до Копейского шоссе	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,88 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2027-2028	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
77.	3.14.	Строительство магистральной улицы районного значения. Ул. Первой Пятилетки от ул. Танкистов до ул. Хохрякова	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,99 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
78.	3.15.	Реконструкция магистральной улицы районного значения. Ул. Адлерская от ул. Местной до проектируемой дороги	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,66 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
79.	3.16.	Строительство магистральной улицы районного значения. Соединение ул. Днепроvской и ул. Рыбинской 4-й	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,07 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
80.	3.17.	Строительство магистральной улицы районного значения. Продолжение ул. Чистопольской	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,65 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
81.	3.18.	Строительство магистральной улицы районного значения. Продолжение ул. Днепроvской	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,45 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
82.	3.19.	Строительство магистральной улицы районного значения. Соединение ул. Новороссийской и ул. Магнитогорской	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,54 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
83.	3.20.	Реконструкция магистральной улицы районного значения регулируемого движения. Ул. Грозненская от ул. Новороссийской до ул. Дзержинского	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,22 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
84.	3.21.	Строительство магистральной улицы районного значения. Ул. Бобруйская от ул. Гончаренко до Копейского шоссе	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,23 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
85.	3.22.	Реконструкция магистральной улицы районного значения. Ул. Федорова от ул. Доватора до ул. Камышовой	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,99 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
86.	3.23.	Реконструкция магистральной улицы районного значения. Ул. Озерная от ул. Кузнецова до ул. Блюхера	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,90 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
87.	3.24.	Строительство магистральной улицы районного значения. Ул. 250-летия Челябинска от ул. Академика Королева до ул. Северной	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,52 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2025	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
88.	3.25.	Строительство магистральной улицы районного значения. Комсомольский проспект от Новоградского проспекта до ул. Чичерина	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,72 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2039	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
89.	3.26.	Строительство магистральной улицы районного значения. Участок от ул. Семеноводческой в пос. Федоровка до проектной магистральной дороги скоростного движения	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,33 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2036	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
90.	3.27.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Новосельской от ул. Блюхера до ул. Дарвина	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,23 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
91.	3.28.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция Троицкого тракта от ул. Салтыкова до ул. Дарвина	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,67 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
92.	3.29.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Орджоникидзе от проектируемой дороги до ул. Цвиллинга	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,40 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
93.	3.30.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Прибрежной от ул. Абрикосовой до ул. Лыжных Батальонов	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,78 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
94.	3.31.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Дубравной от р.Миасс до ул. Богдана Хмельницкого	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,87 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2031	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
95.	3.32.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция. Соединение Курганского шоссе до пос. Чуриловские Песчаные Карьеры	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,69 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
96.	3.33.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Сосновая Роща	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,90 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
97.	3.34.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Лазурной	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,80 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
98.	3.35.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Строительство ул. 250-летия Челябинска от ул. Молдавской до ул. Ворошилова	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,91 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
99.	3.36.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Сталеваров от ул. Павелецкой 2-й до ул. 60-летия Октября	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,73 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
100.	3.37.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Линейной от проспекта Ленина до ул. Эльтонской 1-й	г. Челябинск	-	Протяжённость 3,39 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
101.	3.38.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Самохина от ул. Эльтонской 1-й до ул. Конструктора Духова	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,12 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
102.	3.39.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Яблоневоy от ул. Сергея Герасимова до железной дороги	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,57 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
103.	3.40.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Барбюса от ул. Новороссийской до ул. Харлова	г. Челябинск	-	Протяжённость 3,65 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
104.	3.41.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Восьмого Марта (Новосинеглазово) от ул. Челябинской до границы города	г. Челябинск, Советский район	-	Протяжённость 3,33 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
105.	3.42.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Местной от ул. Магнитогорской до границы города	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,44 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
106.	3.43.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Конструктора Духова от ул. Самохина до ул. Яблонево	г. Челябинск, Тракторозаводский район	-	Протяжённость 0,92 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2031	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
107.	3.44.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция. Участок от ул. 2109 км до ул. ОПМС	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,20 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
108.	3.45.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Березниковской от ул. Енисейской до ул. 2109 км	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,85 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
109.	3.46.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Стройгородок-2 от ул. 2109 км до ул. Тяговой	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,71 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
110.	3.47.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Стройгородок-2 от ул. Березниковской до ул. 2109 км	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,21 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
111.	3.48.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Энергетиков от ул. Бобруйской до ул. Машиностроителей	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,67 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
112.	3.49.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Днепровской от ул. Магнитогорской до ул. Новороссийской	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,76 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
113.	3.50.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Тополиной от ул. Северной до ул. Университетской Набережной	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,51 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2031	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
114.	3.51.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция участка от ул. Городской до Новоградского проспекта	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,80 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2036	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
115.	3.52.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция участка от ул. Блюхера до проектного участка от ул. Семеноводческой до проектной магистральной дороги скоростного движения	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,66 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2036	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
116.	3.53.	Строительство магистральной улицы районного значения регулируемого движения. Строительство ул. Минко от ул. Александра Шмакова до ул. Бейвеля	г. Челябинск, Курчатовский район	-	Протяжённость 0,75 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
117.	3.54.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Енисейской от Копейского шоссе до ул. Березниковской	г. Челябинск, Ленинский район	-	Протяжённость 4,89 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
118.	3.55.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция дороги от ул. Конструктора Духова до пос. Чуриловские Песчаные Карьеры	г. Челябинск	-	Протяжённость 5,53 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2036	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
119.	3.56.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Магнитогорской от ул. Новороссийской до ул. Местной	г. Челябинск	-	Протяжённость 4,55 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2037	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
120.	3.57.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Бобруйской от ул. Гончаренко до ул. Новороссийской	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,12 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
121.	3.58.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Нефтебазовой от ул. Блюхера до ж/д путей с продлением до ул. Потребительской 2-й	г. Челябинск	-	Протяжённость 3,36 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2036	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
122.	3.59.	Строительство магистральной улицы районного значения. Строительство ул. Маршала Чуйкова от ул. Бейвеля до Краснопольского проспекта	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,16 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
123.	3.60.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Строительство ул. Петра Столыпина от ул. Татищева до границы города	г. Челябинск	-	Протяжённость 3,25 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
124.	3.61.	Магистральная улица районного значения. Строительство ул. Краснознаменной, ул. Энгельса	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,84 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
125.	3.62.	Строительство магистральной улицы районного значения ул. Зальцмана от ул. Хохрякова до проспекта им. Давыдова В.Ф.	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,85 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2024-2026	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
126.	3.63.	Строительство магистральной улицы районного значения. Соединение проспекта Ленина и Копейского шоссе	г. Челябинск	-	Протяжённость 3,72 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
127.	3.64.	Строительство магистральной улицы районного значения. Строительство ул. Александра Шмакова от Краснопольского проспекта до ул. Профессора Благих	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,88 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
128.	3.65.	Магистральная улица районного значения. Реконструкция ул. Шаумяна от ул. Доватора до ул. Овчинникова	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,62 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
129.	3.66.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Аральской от ул. Черкасской до ул. Северный Луч	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,68 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
130.	3.67.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Барнаульской от ул. Аральской, ул. Красноуфимской, ул. Сталеваров до ул. Винницкой	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,35 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
131.	3.68.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Анапской – ул. Ставропольской	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,49 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
132.	3.69.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Харлова от ул. Барбюса до ул. Гагарина	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,68 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
133.	3.70.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Реконструкция участка от ул. Блюхера вдоль ж/д путей до пересечения с ул. Нефтебазовой	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,13 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
134.	3.71.	Магистральная улица районного значения регулируемого движения. Строительство продолжения ул. Валдайской от проспекта Победы до ул. Бажова	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,2 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
Магистральные дороги районного значения								
135.	3.72.	Магистральная дорога районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Павелецкой 2-й от ул. Лазурной до Шоссе Metallургов	г. Челябинск	-	Протяжённость 3,37 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
136.	3.73.	Магистральная дорога районного значения регулируемого движения. Реконструкция ул. Монтажников от Шоссе Metallургов до ул. Мраморной	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,35 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
Улицы и дороги местного значения								
137.	4.1.	Строительство улицы местного значения. Строительство ул. Молдавской от проспекта Победы до ул. 250-летия Челябинска	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,71 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
138.	4.2.	Строительство улицы местного значения. ул. Хариса Юсупова от ул. Бейвеля до ул. Скульптора Головницкого	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,57 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
139.	4.3.	Улица местного значения. Строительство ул. Маршала Чуйкова от ул. Александра Шмакова до ул. Бейвеля	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,43 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
140.	4.4.	Улица местного значения. Строительство ул. Лобырина от ул. Маршала Чуйкова до ул. Профессора Благих	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,46 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
141.	4.5.	Улица местного значения. Строительство ул. Наркома Малышева от ул. Университетской Набережной до Набережной Николая Патоличева	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,41 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
142.	4.6.	Улица местного значения. Строительство автомобильной дороги от Краснопольского проспекта до ул. Профессора Благих	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,49 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
143.	4.7.	Улица местного значения. Строительство ул. Хариса Юсупова от Краснопольского проспекта до ул. Маршала Чуйкова	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,71 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
144.	4.8.	Улица местного значения. Строительство ул. Мусы Джалиля от ул. Александра Шмакова до ул. Хариса Юсупова	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,84 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
145.	4.9.	Улица местного значения. Строительство ул. Клайна от ул. Александра Шмакова до ул. Бейвеля	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,44 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
146.	4.10.	Улица местного значения. Строительство ул. Звенигородской от ул. Городской до ул. Бейвеля	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,44 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
147.	4.11.	Улица местного значения. Реконструкция ул. Шершнева от ул. Звенигородской до ул. Городской	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,78 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
148.	4.12.	Улица местного значения. Реконструкция ул. Паровозной	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,51 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
149.	4.13.	Улица местного значения. Реконструкция ул. Деповской	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,89 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
150.	4.14.	Улица местного значения. Реконструкция ул. Кропоткина	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,91 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
151.	4.15.	Улицы местного значения. Строительство продолжения ул. Яблонево́й через ж/д пути	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,16 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
152.	4.16.	Улицы местного значения. Строительство ул. Гостеприимной	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,51 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
153.	4.17.	Улицы местного значения. Строительство соединения ул. Набережной и проектируемой улицы	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,75 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
154.	4.18.	Улицы местного значения. Строительство соединения ул. Северный Луч и проектируемой улицы	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,87 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
155.	4.19.	Улицы местного значения. Строительство соединения Свердловского тракта и проектируемой улицы	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,28 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
156.	4.20.	Строительство продолжения ул. Камышово́й от ул. Карпинского до ул. Шаумяна	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,82 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
157.	4.21.	Строительство ул. Братско́й от ул. Рылеева до местного проезда	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,2 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
158.	4.22.	Улицы местного значения. Строительство ул. Чичерина от ул. Университетско́й Набережной до Набережной Никола́я Патоличева	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,33 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
159.	4.23.	Улицы местного значения. Строительство ул. Чернично́й от ул. Теплично́й до ул. Трашту́тина	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,83 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
160.	4.24.	Улица местного значения. Строительство ул. Тепличной от проспекта им. Давыдова В.Ф. до ул. Эльтонской 2-й	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,02 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
161.	4.25.	Улица местного значения. Строительство ул. Архитектора Александрова от ул. Университетской Набережной до р. Миасс	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,55 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
162.	4.26.	Улица местного значения. Строительство ул. Фруктовой от ул. Фруктовой до ул. Академика Королева	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,27 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
163.	4.27.	Улица местного значения от ул. Енисейской до КПП № 7 «Грузовое». Строительство	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,93 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
164.	4.28.	Улица местного значения в зонах жилой застройки. Строительство ул. Завалишина от ул. Комарова до ул. Мамина	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,20 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
165.	4.29.	Улица местного значения. Строительство соединения ул. Обуховской и ул. Горелова	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,48 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
166.	4.30.	Улица местного значения. Строительство ул. Родовой	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 1,6 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
167.	4.31.	Улица местного значения. Строительство ул. Материнской	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,58 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
168.	4.32.	Улица местного значения. Строительство проезда от ул. Гостеприимной до ул. Счастливой	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,19 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
169.	4.33.	Улица местного значения. Строительство проезда от ул. Гостеприимной до местного проезда	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,09 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
170.	4.34.	Улица местного значения. Строительство ул. Семейной	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,4 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2030	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
171.	4.35.	Улица местного значения. Строительство ул. Счастливой	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,8 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2030	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
172.	4.36.	Улица местного значения. Строительство ул. Сердечной	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,9 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2031	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
173.	4.37.	Улица местного значения. Строительство ул. Душевной	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,3 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2031	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
174.	4.38.	Улица местного значения. Строительство ул. Домовитой	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,35 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
175.	4.39.	Улица местного значения. Строительство ул. Спокойной	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,16 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2033	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
176.	4.40.	Улица местного значения. Строительство ул. Взаимной	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,27 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
177.	4.41.	Улица местного значения. Строительство ул. Верной	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,18 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
178.	4.42.	Улица местного значения. Строительство проезда от ул. Гостеприимной до проектируемого проезда	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,3 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
179.	4.43.	Улица местного значения. Строительство проезда от ул. Сердечной до ул. Родовой	г. Челябинск, пос. Развязка	-	Протяжённость 0,18 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
180.	4.44.	Улица местного значения. Строительство ул. Набережной от ул. Черкасской до ул. Северный луч	г. Челябинск	-	Протяжённость 2,1 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
181.	4.45.	Реконструкция ул. Камышовой от ул. Карпинского до ул. Железнодорожной	г. Челябинск	-	Протяжённость 0,56 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2038	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
182.	4.46	Пешеходная улица (продолжение ул. Кирова). Строительство участка от ул. Либкнехта до ул. Овчинникова	г. Челябинск	-	Протяжённость 1 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
183.	4.47	Строительство улицы местного значения. Ул. Родькина от ул. Тракторной до ул. Блюхера	г. Челябинск	-	Протяжённость 1,75 км	Автомобильное сообщение населенного пункта	2035	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
Транспортные развязки в разных уровнях								
184.	1.2.1.	Строительство транспортной развязки на пересечении ул. Дарвина – Троицкого тракта	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	4,2 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2025	Не устанавливаются
185.	1.2.2.	Транспортная развязка. Строительство	г. Челябинск, примыкание Бродокалмакского тракта – продолжение ул. Северный Луч	Зона транспортной инфраструктуры	1,3 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
186.	1.2.3.	Строительство транспортной развязки на пересечении ул. Дубравной и Свердловского тракта	г. Челябинск, развязка на пересечении ул. Дубравной и Свердловского тракта	Зона транспортной инфраструктуры	1,1 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2039	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
187.	1.2.4.	Транспортная развязка. Строительство	г. Челябинск, пересечение Свердловского тракта и ул. Мастеровой	Зона транспортной инфраструктуры	3,7 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
188.	1.2.5.	Строительство транспортной развязки на пересечении проспекта Победы и Свердловского проспекта	г. Челябинск, пересечение проспекта Победы и Свердловского проспекта	Зона транспортной инфраструктуры	2,8 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2040	Не устанавливаются
189.	1.2.6.	Транспортная развязка. Строительство	г. Челябинск, пересечение проспекта Победы – ул. Молодогвардейцев	Зона транспортной инфраструктуры	3,1 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2040	Не устанавливаются
190.	1.2.7.	Транспортная развязка. Строительство	г. Челябинск, примыкание дороги на аэропорт – ул. Монтажников	Зона транспортной инфраструктуры	2,9 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2029	Не устанавливаются
191.	1.2.8.	Транспортная развязка. Строительство	г. Челябинск, примыкание Уфимского тракта – новой магистральной дороги (п. Фёдоровка)	Зона транспортной инфраструктуры	4,1 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
192.	1.2.9.	Транспортная развязка. Строительство транспортной развязки на пересечении Троицкого тракта и проектируемой улицы от ул. Восьмого Марта (Новосинеглазово) до Троицкого тракта	г. Челябинск, пересечение Троицкого тракта и проектируемой улицы от ул. Восьмого Марта (Новосинеглазово) до Троицкого тракта	Зона транспортной инфраструктуры	3,9 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
193.	1.2.10.	Строительство транспортной развязки на пересечении проектируемой ул. Мастеровой	г. Челябинск, пересечение Троицкого тракта и проектируемой улицы	Зона транспортной инфраструктуры	3,7 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2035	Не устанавливаются
194.	1.2.11.	Реконструкция транспортной развязки в двух уровнях	г. Челябинск, пересечение реконструируемой улицы и ул. Профессора Благих. «Шагольская развязка»	Зона транспортной инфраструктуры	2,1 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2039	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
195.	1.2.12.	Строительство транспортной развязки на пересечении ул. Куйбышева и участка дороги от ул. Профессора Благих до ул. Куйбышева	г. Челябинск, пересечение с проектируемым продолжением ул. Новомеханической и ул. Бейвеля	Зона транспортной инфраструктуры	4,2 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
196.	1.2.13.	Строительство транспортной развязки на пересечении с проектируемой улицей и Свердловского тракта	г. Челябинск, на пересечении с проектируемой улицей и Свердловского тракта	Зона транспортной инфраструктуры	3,8 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2040	Не устанавливаются
197.	1.2.14.	Строительство транспортной развязки на пересечении Свердловского тракта, ул. Автодорожной и проектируемой улицы	г. Челябинск, на пересечении Свердловского тракта, ул. Автодорожной и проектируемой улицы	Зона транспортной инфраструктуры	4,2 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2040	Не устанавливаются
198.	1.2.15.	Строительство транспортной развязки на пересечении проектируемых улиц и ул. Северный Луч	г. Челябинск, на пересечении проектируемых улиц и ул. Северный Луч	Зона транспортной инфраструктуры	4,3 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
199.	1.2.16.	Строительство транспортной развязки на пересечении ул. Линейной и проектируемой улицы	г. Челябинск, на пересечении ул. Линейной и проектируемой улицы	Зона транспортной инфраструктуры	3,4 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
Путепроводы								
200.	1.3.1.	Строительство транспортной развязки на пересечении ул. Дарвина – Троицкого тракта – реконструкция путепровода (прямого хода)	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	0,8 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2029	Не устанавливаются
201.	1.3.2.	Строительство путепровода через ж/д пути в створе ул. Челябинской при выезде из микрорайона «Новосинеглазово»	г. Челябинск, через ж/д пути в створе ул. Челябинской при выезде из микрорайона «Новосинеглазово»	Зона транспортной инфраструктуры	0,6 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2026	Не устанавливаются
202.	1.3.3.	Реконструкция ж/д путепроводов при пересечении с Копейским шоссе с расширением Копейского шоссе	г. Челябинск, пересечение Копейского шоссе с ж/д путями «Транссиба»	Зона транспортной инфраструктуры	минимум до 3 полос в каждом направлении	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2035	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
203.	1.3.4.	Реконструкция автомобильного путепровода в створе Троицкого тракта в районе ж/д станции «7 км»	г. Челябинск, в створе Троицкого тракта в районе ж/д станции «7 км»	Зона транспортной инфраструктуры	0,2 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2029	Не устанавливаются
204.	1.3.5.	Реконструкция железнодорожного путепровода в створе Троицкого тракта в районе ж/д станции «7 км»	г. Челябинск, в створе Троицкого тракта в районе ж/д станции «7 км»	Зона транспортной инфраструктуры	0,1 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2035	Не устанавливаются
205.	1.3.6.	Строительство путепровода через ж/д пути в створе ул. Новомеханической	г. Челябинск, через ж/д пути в створе ул. Новомеханической	Зона транспортной инфраструктуры	0,9 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2029	Не устанавливаются
206.	1.3.7.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, через ж/д пути – ул. Местная и ул. Комсомольская	Зона транспортной инфраструктуры	1,2 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2037	Не устанавливаются
207.	1.3.8.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, через ж/д пути, Новосинеглазово, Советский район	Зона транспортной инфраструктуры	1,0 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2035	Не устанавливаются
208.	1.3.9.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, через ж/д пути магистрали «Челябинск-Главный – Самара» – продолжение ул. Железнодорожной	Зона транспортной инфраструктуры	1,3 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2038	Не устанавливаются
209.	1.3.10.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, продолжение ул. Бейвеля – через пути железной дороги «Екатеринбург-Челябинск»	Зона транспортной инфраструктуры	1,2 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2035	Не устанавливаются
210.	1.3.11.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, через подъездные пути – ул. Северный луч	Зона транспортной инфраструктуры	1,2 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
211.	1.3.12.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, автодорога «Меридиан» – выход на ул. Бажова	Зона транспортной инфраструктуры	1,8 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
212.	1.3.13.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, продолжение ул. Дарвина – автодорога «Меридиан»	Зона транспортной инфраструктуры	1,1 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2039	Не устанавливаются
213.	1.3.14.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, продолжение ул. Мастеровой – через пути железной дороги «Екатеринбург- Челябинск»	Зона транспортной инфраструктуры	1,2 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
214.	1.3.15.	Реконструкция автомобильного путепровода «Челябинск-Главный»	г. Челябинск, в районе ж/д вокзала «Челябинск-Главный»	Зона транспортной инфраструктуры	0,8 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2029	Не устанавливаются
215.	1.3.16.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, в районе станции «Тракторострой»	Зона транспортной инфраструктуры	1,3 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
216.	1.3.17.	Реконструкция путепровода через ж/д пути по ул. Шагольской	г. Челябинск, путепровод по ул. Шагольской	Зона транспортной инфраструктуры	0,9 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2029	Не устанавливаются
217.	1.3.18.	Реконструкция путепровода через ж/д пути по ул. Чайковского – ул. Мастерской	г. Челябинск, путепровод по ул. Чайковского – ул. Мастерской	Зона транспортной инфраструктуры	0,5 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2029	Не устанавливаются
218.	1.3.19.	Путепровод. Строительство через ж/д пути по ул. Енисейской	г. Челябинск, путепровод через ж/д пути по ул. Енисейской	Зона транспортной инфраструктуры	0,9 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2035	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
219.	1.3.20.	Строительство путепровода через ж/д пути по ул. 2109 км (в районе станции 2109 км)	г. Челябинск, путепровод через ж/д пути по ул. 2109 км, в районе станции 2109 км	Зона транспортной инфраструктуры	2,0 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
220.	1.3.21.	Строительство путепровода через ж/д пути по ул. 2109 км	г. Челябинск, путепровод через ж/д пути по ул. 2109 км	Зона транспортной инфраструктуры	1,1 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
221.	1.3.22.	Путепровод. Строительство через ж/д пути ст. Межозерная	г. Челябинск, путепровод через ж/д пути ст. Межозерная	Зона транспортной инфраструктуры	1,4 км	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
222.	1.3.23.	Строительство путепровода через ж/д пути по ул. Восьмого Марта (Новосинеглазово)	г. Челябинск, Советский район	Зона транспортной инфраструктуры	Тип: мост надземный	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2038	Не устанавливаются
Мосты								
223.	1.4.1.	Строительство моста через р. Миасс по Шоссе Metallургов	г. Челябинск, через р. Миасс по Шоссе Metallургов	Зона транспортной инфраструктуры	0,7 км	Пропуск транспорта и пешеходов	2036	Не устанавливаются
224.	1.4.2.	Мост. Строительство в створе продолжения Комсомольского проспекта	г. Челябинск. Курчатовский район	Зона акваторий	1,0 км	Пропуск транспорта и пешеходов	2039	Не устанавливаются
225.	1.4.3.	Строительство моста через р. Миасс по ул. Краснознаменной – ул. Энгельса	г. Челябинск. Центральный и Калининский районы, на участке соединения ул. Краснознаменной и ул. Энгельса	Зона транспортной инфраструктуры	0,8 км	Пропуск транспорта и пешеходов	2029	Не устанавливаются
226.	1.4.4.	Реконструкция моста через р. Миасс по Свердловскому проспекту	г. Челябинск. Центральный и Калининский районы, мост через р. Миасс по Свердловскому проспекту	Зона транспортной инфраструктуры	0,6 км	Пропуск транспорта и пешеходов	2029	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
227.	1.4.5.	Реконструкция моста через р. Миасс по ул. Дубравной	г. Челябинск. Курчатовский, Metallургический районы, мост через р. Миасс	Зона транспортной инфраструктуры	0,4 км	Пропуск транспорта и пешеходов	2029	Не устанавливаются
228.	1.4.6.	Строительство велопешеходного моста на участке продолжения ул. Академика Королева, для пешеходного выхода в Шершнеvский бор	г. Челябинск. Центральный и Калининский районы, мост через р. Миасс	Много-функциональная общественно-деловая зона	0,5 км	Пропуск транспорта и пешеходов	2029	Не устанавливаются
229.	1.4.7.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, через ж/д пути Уральской высокоскоростной железнодорожной магистрали (УВСМ)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип: мост надземный	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2041	Не устанавливаются
230.	1.4.8.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, через ж/д пути УВСМ	Зона транспортной инфраструктуры	Тип: мост надземный	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2024	Не устанавливаются
231.	1.4.9.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, через ж/д пути УВСМ	Зона транспортной инфраструктуры	Тип: мост надземный	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2024	Не устанавливаются
232.	1.4.10.	Путепровод. Строительство	г. Челябинск, через ж/д пути УВСМ	Зона транспортной инфраструктуры	Тип: мост надземный	Минимизация пересечений автотранспортных потоков	2038	Не устанавливаются
Объекты хранения и обслуживания общественного пассажирского транспорта								
233.	1.5.1.	Строительство Троллейбусного депо № 1	г. Челябинск, ул. Первой Пятилетки, 30/12, в границах земельного участка с кадастровым номером 74:36:0201009:342, Тракторозаводский район	Коммунально-складская зона	15834 кв. м	Для хранения и обслуживания общественного пассажирского транспорта	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Транспортно-пересадочные узлы (ТПУ)								
234.	1.5.2.	Строительство ТПУ «Северные Ворота»	г. Челябинск, на пересечении ул. Черкасской и Свердловского тракта	Общественно- деловые зоны	Состав: существующая автостанция, станция метрополитена	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	2022-2023	Не устанавливаются
235.	1.5.3.	Строительство ТПУ «Областная Больница»	г. Челябинск, на пересечении ул. Блюхера и ул. Салтыкова	Зона специализированной общественной застройки	Состав: существующая автостанция, станция метрополитена	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	2022-2023	Не устанавливаются
236.	1.5.4.	Строительство ТПУ «Чичерина»	г. Челябинск, на пересечении ул. Чичерина и проспекта Победы	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	Состав: трамвай, троллейбус. Совместно с перехватываю- щей парковкой	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	2025	Не устанавливаются

7. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых для размещения объектов местного значения в области культуры и искусства:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объекты культуры и искусства								
1.	2.1.	Дом детского творчества (возможность организации клубной деятельности). Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне Благодатово в границах ул. Университетская Набережная – створ ул. Тополиной – береговая полоса р. Миасс	Зона специализированной общественной застройки	300 кв. м, 60 мест	Объекты культуры и искусства	2026	Не устанавливаются
2.	2.2.	Художественная галерея с выставочным залом (дополнительное образование – художественная школа), образовательный центр для детей. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Салютной, Героев Танкограда, Первой Пятилетки, Горького	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	400 кв. м, 125 мест	Деятельность в сфере культуры и искусства	2027	Не устанавливаются
3.	2.3.	Пристрой к МКД с объектом дополнительного образования детей, детский клуб. Строительство	г. Челябинск, ул. Котина, 34-б	Жилые зоны	300 кв. м, 80 мест	Объекты культуры и искусства	2028	Не устанавливаются
4.	2.4.	Строительство культурного центра	г. Челябинск, на территории муниципального автономного учреждения «Парк «Металлург» им. О.И. Тищенко» в Metallургическом районе	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	940 кв. м, 400 мест	Объекты культуры и искусства	2027	Не устанавливаются

8. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых для размещения объектов местного значения в области образования:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объекты образования и науки								
1. Дошкольные образовательные организации (детские сады)								
1.	3.1.1	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Дзержинского, Гагарина, Руставели, Барбюса в Ленинском районе	Жилые зоны	200 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
2.	3.1.2	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, по ул. Гранитная, 4 на 290 мест, в Ленинском районе	Жилые зоны	290 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
3.	3.1.3	Детский сад № 1. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне № 51 Краснопольской площадки в Курчатовском районе	Жилые зоны	260 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2026	Не устанавливаются
4.	3.1.4	Детский сад № 2. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне № 51 Краснопольской площадки в Курчатовском районе	Зона специализированной общественной застройки	260 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2026	Не устанавливаются
5.	3.1.5	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, по ул. Шаумяна – Курчатова – Цеховая – Ильменская в Советском районе (встроенно-пристроенный детский сад в жилом доме стр. 13а, жилой район № 3, микрорайоны № 1, 2 по ул. Доватора)	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	102 места	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.	3.1.6	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах ул. Героев Танкограда, ул. Савина, ул. Марченко, ул. Ловина	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2027	Не устанавливаются
7.	3.1.7	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, ул. Хариса Юсупова – Краснопольский проспект – в юго-западной части микрорайона	Зона специализированной общественной застройки	До 165 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2026	Не устанавливаются
8.	3.1.8	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, ул. Новороссийская – 5-я Электровозная – пер. 3-й Целинный – берег оз. Смолино в Ленинском районе	Зона специализированной общественной застройки	306 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
9.	3.1.9	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах ул. Краснознаменной, Свердловского проспекта, ул. Братьев Кашириных и проспекта Победы, Калининский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
10.	3.1.10	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, в границах Копейского шоссе, улиц Уральская, Обуховская, Туркменская	Зона специализированной общественной застройки	250 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2032	Не устанавливаются
11.	3.1.11	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в районе Чурилово, территория в границах улиц Трашутина, Черничная – оз. Первое – западная граница СНТ «Тракторосад № 3» (жилой район № 7 Чурилово), Тракторозаводский район	Много-функциональная общественно-деловая зона	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
12.	3.1.12	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне Парковый 2	Зона специализированной общественной застройки	120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13.	3.1.13	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне № 49 (Микрорайон 49-в), улицы М. Чуйкова, А. Шмакова, Бейвеля	Жилые зоны	290 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2026	Не устанавливаются
14.	3.1.14	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне № 49, Курчатовский район (Парковый 1)	Жилые зоны	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
15.	3.1.15	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, в микрорайоне № 49 (Краснопольский проспект – ул. А. Шмакова – ул. Мусы Джалиля – ул. Бейвеля)	Жилые зоны	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2028	Не устанавливаются
16.	3.1.16	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, ул. Калинина – ул. Набережная – ул. Братьев Кашириных	Жилые зоны	240 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
17.	3.1.17	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, ул. Габдуллы Тукая в микрорайоне № 55 Краснопольской площадки № 1 (Парковый 1), Курчатовский район	Зона специализированной общественной застройки	120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2025	Не устанавливаются
18.	3.1.18	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, ул. Бейвеля в микрорайоне № 55 Краснопольской площадки № 1 (Парковый 1), Курчатовский район	Зона специализированной общественной застройки	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2025	Не устанавливаются
19.	3.1.19	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, по Копейскому шоссе от въезда, Ленинский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	250 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
20.	3.1.20	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Дмитрия Неаполитанова, Новосельской, Донбасской, Советский район	Жилые зоны	250 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2029	Не устанавливаются
21.	3.1.21	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Дзержинского, Игуменки, Руставели, Барбюса, Ленинский район	Жилые зоны	120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
22.	3.1.22	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Художника Русакова, Игнатия Вандышева, Ижевской, Калининский район	Жилые зоны	170 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2025	Не устанавливаются
23.	3.1.23	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Хохрякова, Танкистов, Тракторозаводский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	200 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
24.	3.1.24	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Горького, Артиллерийская, Бажова, Салютной, Тракторозаводский район	Жилые зоны	220 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
25.	3.1.25	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Горького, Артиллерийской, Котина, Правдухина, Тракторозаводский район	Жилые зоны	176 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
26.	3.1.26	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, границах улиц Дегтярева, Пекинской, Сталеваров, Беломорской, Metallургический район	Жилые зоны	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
27.	3.1.27	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 56, Курчатовский район	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	165 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
28.	3.1.28	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Счастливая, Семейная, Материнская, Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	От 80 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2027	Не устанавливаются
29.	3.1.29	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, пос. Малакуль, Тракторозаводский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	500 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
30.	3.1.30	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах проспекта им. Давыдова В.Ф., ул. Хохрякова, Тракторозаводский район	Жилые зоны	280 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
31.	3.1.31	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, в границах Шоссе Metallургов, ул. Жукова, ул. Электростальская, ул. Дегтярева, Metallургический район	Зона специализированной общественной застройки	177 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
32.	3.1.32	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне № 1 по ул. Косарева (жилой район № 4 Заречье), ул. Краснознаменная – ул. Косарева – проспект Победы, Калининский район	Зона специализированной общественной застройки	290 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
33.	3.1.33	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Островского, Каслинской, Свердловского проспекта, проспекта Победы, Курчатовский район	Жилые зоны	220 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34.	3.1.34	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц 50-летия ВЛКСМ, 32-й Годовщины Октября, Доменной, Кавказской, Metallургический район	Жилые зоны	40 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
35.	3.1.35	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, ул. Университетская Набережная, восточнее ЖК «Самоцвет», Центральный район	Зона специализированной общественной застройки	120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
36.	3.1.36	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Новороссийская, Гагарина, Ленинский район	Жилые зоны	240 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
37.	3.1.37	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Бейвеля, Маршала Чуйкова, Краснопольского проспекта, (микрорайон № 48), Курчатковский район	Зона специализированной общественной застройки	140 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2024	Не устанавливаются
38.	3.1.38	Детский сад. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Проектной 1-й (проект.), Северный Луч, набережной р. Миасс, Курчатковский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	400 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2032	Не устанавливаются
39.	3.1.39	Детский сад. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне № 29 (в границах улиц Братьев Кашириных, 250-летия Челябинска, Салавата Юлаева, Академика Макеева), Калининский районе	Много-функциональная общественно-деловая зона	400 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2031	Не устанавливаются
40.	3.1.40	Детский сад. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 29 (в границах улиц Братьев Кашириных, 250-летия Челябинска, Салавата Юлаева, Академика Макеева), Калининский район	Жилые зоны	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
41.	3.1.41	Детский сад. Строительство (встроенно-пристроенный)	г. Челябинск, в границах улиц Энгельса, Труда, местного проезда, р. Миасс	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	125 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
42.	3.1.42	Детский сад. Строительство (встроенно-пристроенный)	г. Челябинск, в границах улиц Энгельса, Труда, местного проезда, р. Миасс	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	125 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
43.	3.1.43	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 57 в границах улиц Бейделя, Маршала Чуйкова, Краснопольского проспекта, Курчатовский район	Зона специализированной общественной застройки	300 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
44.	3.1.44	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Косарева, Братьев Кашириных, Чайковского, проспекта Победы, Калининский район	Жилые зоны	300 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
45.	3.1.45	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Братьев Кашириных, Каслинской, Калинина, Свердловского проспекта, Калининский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	230 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
46.	3.1.46	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, вблизи пос. Береговой, оз. Смолино, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
47.	3.1.47	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, вблизи оз. Смолино, пос. Береговой, Ленинский район	Жилые зоны	200 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
48.	3.1.48	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Бажова, Котина, Героев Танкограда, пер. Лермонтова, Тракторозаводский район	Жилые зоны	100 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
49.	3.1.49	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в пос. Мелькомбината в границах улиц Северо-Крымской Труда, Молодогвардейцев, Университетской Набережной, Центральный район	Иные рекреационные зоны	100 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2027	Не устанавливаются
50.	3.1.50	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Новороссийской, Бугурусланской, Днепровской, Ленинский район	Жилые зоны	220 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
51.	3.1.51	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, по ул. Коломенская – ул. Фруктовая в микрорайоне № 41	Зона специализированной общественной застройки	160 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2028	Не устанавливаются
52.	3.1.52	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Российской, Чкалова, Лобкова, Калининский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	200 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
53.	3.1.53	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Гончаренко, Барбюса, автодороги «Меридиан», Ленинский район	Жилые зоны	300 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
54.	3.1.54	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Воровского, Худякова, Варненской, Татьянической, Центральный район	Жилые зоны	330 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
55.	3.1.55	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Лесопарковая, Витебская, Энтузиастов, Центральный район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
56.	3.1.56	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Курчатова, Доватора, Воровского, Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	100 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
57.	3.1.57	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Блюхера, Доватора, Шаумяна, Салтыкова, Советский район	Жилые зоны	50 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
58.	3.1.58	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Воровского, Курчатова, Елькина, Советский район	Жилые зоны	140 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
59.	3.1.59	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Воровского, Елькина, Курчатова, Советский район	Зона специализированной общественной застройки	140 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
60.	3.1.60	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Овчинникова, Разина, Доватора, Елькина, Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	300 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
61.	3.1.61	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Овчинникова, Разина, Доватора, Елькина, Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	300 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
62.	3.1.62	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Блюхера, Новозелеваторной, Советский район	Жилые зоны	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
63.	3.1.63	Детский сад. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Новороссийской, Василевского, Машиностроителей, пер. Каслинского, Ленинский район	Жилые зоны	От 120 до 150 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2041	Не устанавливаются
64.	3.1.64	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне Колупаевка, Советский район	Много-функциональная общественно-деловая зона	100 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
65.	3.1.65	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Челябинской, Кирова, Советской, Советский район	Жилые зоны	160 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
66.	3.1.66	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в районе ул. Курчатова – ул. Энгельса, Центральный район	Зона специализированной общественной застройки	50 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
67.	3.1.67	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, пос. Шершни, Центральный район	Жилые зоны	80 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
68.	3.1.68	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах ул. Челябинской и оз. Синеглазово, Советский район	Жилые зоны	220 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
69.	3.1.69	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в районе ж/д станции Синеглазово, Советский район	Жилые зоны	300 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
70.	3.1.70	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, в границах улиц Лесопарковой, Витебской, Энтузиастов, Центральный район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
71.	3.1.71	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Блюхера, Базовой 2-й, Дмитрия Неаполитанова, Новосельской, Советский район	Жилые зоны	220 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
72.	3.1.72	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Блюхера, Дмитрия Неаполитанова, Базовой 2-й, Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	300 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
73.	3.1.73	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Дмитрия Неаполитанова, Новосельской, Донбасской, Советский район	Жилые зоны	280 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2028	Не устанавливаются
74.	3.1.74	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 3 по ул. Братьев Кашириных, Калининский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	230 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
75.	3.1.75	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Блюхера, Рылеева, Дарвина, Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	100 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
76.	3.1.76	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, в границах улиц Ижевской, Игнатия Вандышева, Братьев Кашириных, Калининский район	Жилые зоны	230 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2031	Не устанавливаются
77.	3.1.77	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Стахановцев, Гагарина, Барбюса, Новороссийской, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	До 120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
78.	3.1.78	Детский сад от 200 до 230 мест. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Новороссийской, Чайкиной, Грозненской, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	200-230 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
79.	3.1.79	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Новороссийской, Машиностроителей, Дзержинского, Ленинский район	Жилые зоны	100 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2030	Не устанавливаются
80.	3.1.80	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Дзержинского, Машиностроителей, Кронштадтской, Ленинский район	Жилые зоны	220 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
81.	3.1.81	Встроенно-пристроенный детский сад на 110 мест. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Проектной 1-й (проект.), Северного Луча, набережной р. Миасс, Курчатовский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	110 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
82.	3.1.82	Строительство. Детский сад-ясли на 120 мест	г. Челябинск, в микрорайоне «Манхеттен», Центральный район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2025	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
83.	3.1.83	Детский сад. Строительство	г. Челябинск, в границах: Краснопольский проспект, северо- западная граница ГСК «Вояж», ул. Профессора Благих, Курчатовский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	206 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2025	Не устанавливаются
84.	3.1.84	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, в границах улиц Новосельской, Донбасской, Короленко, Дмитрия Неаполитанова, Советский район	Жилые зоны	290 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2032	Не устанавливаются
85.	3.1.85	Детский сад. Строительство	г. Челябинск, ул. Плодородная, Советский район	Зона специализированной общественной застройки	120 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2028	Не устанавливаются
86.	3.1.86	Детский сад. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 45, в границах улиц Профессора Благих, Бейвеля, Маршала Чуйкова, Александра Шмакова	Жилые зоны	До 250 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2026	Не устанавливаются
87.	3.1.87	Детский сад. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Университетской Набережной, Академика Сахарова, проектируемой улицы	Много- функциональная общественно- деловая зона	260 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2026	Не устанавливаются
88.	3.1.88	Дошкольная образовательная организация. Строительство	г. Челябинска, ул. Шаумяна, 73А, Советский район	Жилые зоны	90 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2025	Не устанавливаются
89.	3.1.89	Детский сад № 3 Строительство	г. Челябинск, микрорайон Парковый-2	Зона специализированной общественной застройки	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2026	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
90.	3.1.90	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, в квартале проспекта им. Давыдова В.Ф., ул. Хохрякова, ул. Кулибина, Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	280 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2027	Не устанавливаются
91.	3.1.91	Детский сад на 150 мест, встроенный в многоквартирный жилой дом. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 29, Калининский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	150 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2027	Не устанавливаются
92.	3.1.92	Детский сад. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Новороссийской, Днепровской, Туруханской, Цимлянской, Ленинский район	Жилая зона	140 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются
93.	3.1.93	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, микрорайон № 33, в границах улиц Бажова, Котина, Героев Танкограда, пер. 1-й Лермонтовский, Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	220 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2028	Не устанавливаются
94.	3.1.94	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, микрорайон № 35, часть микрорайона № 42, улица Комарова, пер. 1-й Лермонтовский, ул. Бажова, ул. Завалишина	Зона специализированной общественной застройки	190 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2028	Не устанавливаются
95.	3.1.95	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, микрорайон № 35, часть микрорайона № 42, улицы Комарова, пер. 1-й Лермонтовский, Бажова, Завалишина	Зона специализированной общественной застройки	190 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2028	Не устанавливаются
96.	3.1.96	Дошкольная образовательная организация. Реконструкция	г. Челябинск, микрорайон № 3 в границах улиц Хлебозаводской, Дегтярева, Пекинской, Сталеваров, Беломорской, Metallургический район	Зона специализированной общественной застройки	265 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2029	Не устанавливаются
97.	3.1.97	Встроенно-пристроенный детский сад на 110 мест. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Проектной 1-й (проект.), Северного Луча, набережной р. Миасс, Курчатовский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	110 мест	Оказание образовательных услуг в области дошкольного образования	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Общеобразовательные организации (школы)								
98.	3.2.1	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 48 жилого района № 11 Краснопольской площадки № 1	Зона специализированной общественной застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2025	Не устанавливаются
99.	3.2.2	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах ул. Краснознаменной и Свердловского проспекта, Калининский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	1100 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
100.	3.2.3	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 35, Центральный район	Зона специализированной общественной застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
101.	3.2.4	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 33, Центральный район	Зона специализированной общественной застройки	1100 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2025	Не устанавливаются
102.	3.2.5	Школа. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне № 20, Центральный район	Жилые зоны	1550 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2026	Не устанавливаются
103.	3.2.6	Школа. Строительство	г. Челябинск, ул. Татищева, Центральный район	Зона специализированной общественной застройки	1340 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2025	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
104.	3.2.7	Школа. Строительство	г. Челябинск, севернее ЖК «Самоцвет», ул. Университетская Набережная, Центральный район	Много- функциональная общественно- деловая зона	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
105.	3.2.8	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Лесопарковой, Худякова, Энтузиастов, Сони Кривой, Центральный район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	1000 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
106.	3.2.9	Школа. Строительство	г. Челябинск, в районе улиц Российской, Чкалова, Калининский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
107.	3.2.10	Школа. Строительство	г. Челябинск, пос. Ключевка, Тракторозаводский район	Жилые зоны	2000 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
108.	3.2.11	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Зальцмана, Эльтонская 1-й, Эльтонской 2-й, Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	1520 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
109.	3.2.12	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц 50-летия ВЛКСМ, 32-й Годовщины Октября, Металлургический район	Жилые зоны	240 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
110.	3.2.13	Новый корпус общеобразовательной школы. Строительство	г. Челябинск, ул. Туруханская, 40, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	90 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2029	Не устанавливаются
111.	3.2.14	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Цвиллинга, Воровского, проспекта Ленина, Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
112.	3.2.15	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Худякова, Смирных, Лесопарковой, Центральный район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	До 665 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2031	Не устанавливаются
113.	3.2.16	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон Привокзальный, Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1100 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
114.	3.2.17	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Василевского, Днепроvской, 4-й Бирской и восточного берега оз. Смолино, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	1100 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2032	Не устанавливаются
115.	3.2.18	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Лобкова, Чкалова и набережной р. Миасс	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1100 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2029	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
116.	3.2.19	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Черкасской, Северного Луча, Свердловского тракта, и набережной р. Миасс, Курчатовский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2032	Не устанавливаются
117.	3.2.20	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 4, в границах улиц Университетской Набережной, Набережной Николая Патоличева, Чичерина, 40-летия Победы, Калининский район	Зона специализированной общественной застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2031	Не устанавливаются
118.	3.2.21	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Энгельса, Труда, местного проезда, р. Миасс	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1520 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2028	Не устанавливаются
119.	3.2.22	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 51А Краснопольской площадки, Курчатовский район	Зона специализированной общественной застройки	1275 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2029	Не устанавливаются
120.	3.2.23	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 54 жилого района № 12 Краснопольской площадки, Курчатовский район	Жилые зоны	825 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2029	Не устанавливаются
121.	3.2.24	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 49Б, Курчатовский район	Жилые зоны	1550 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
122.	3.2.25	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 56 Краснопольской площадки, Курчатовский район	Зона специализированной общественной застройки	До 625 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2028	Не устанавливаются
123.	3.2.26	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 51, Краснопольской площадки, Курчатовский район	Жилые зоны	1275 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2028	Не устанавливаются
124.	3.2.27	Школа. Строительство	г. Челябинск, ул. Чистопольская, Ленинский район	Жилые зоны	500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
125.	3.2.28	Детское общеобразовательное учреждение. Строительство	г. Челябинск, на пересечении улиц Академика Макеева и 250-летия Челябинска, Центральный район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	2400 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2027	Не устанавливаются
126.	3.2.29	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Зальцмана, Эльтонской 2-й, Трашутина, Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	1520 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
127.	3.2.30	Пристрой к школе № 22. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Молодогвардейцев, Солнечной, Захаренко, парковый комплекс «Северо-Западный»	Зона специализированной общественной застройки	До 1463	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2026	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
128.	3.2.31	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 13 Северо-Запада, в границах улиц Хариса Юсупова, Бейвеля, 40-летия Победы, Курчатовский район	Много-функциональная общественно-деловая зона	1400 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2026	Не устанавливаются
129.	3.2.32	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 45, Курчатовский район	Зона специализированной общественной застройки	1200 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2026	Не устанавливаются
130.	3.2.33	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Энергетиков, Трубников, Руставели, Ленинский район	Жилые зоны	1200 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2032	Не устанавливаются
131.	3.2.34	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Ижевской, Художника Русакова, Игнатия Вандышева, Калининский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2028	Не устанавливаются
132.	3.2.35	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Блюхера, Дмитрия Неаполитанова, Новосельской, Советский район	Жилые зоны	2000 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
133.	3.2.36	Школа. Строительство	г. Челябинск, в районе ж/д станции Синеглазово, Советский район	Жилые зоны	1200 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
134.	3.2.37	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Блюхера, Родькина, Советский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2026	Не устанавливаются
135.	3.2.38	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Уральской, Обуховской, Туркменской, Копейского шоссе, Ленинский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	1000 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2032	Не устанавливаются
136.	3.2.39	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон Колупаевка, пристрой к МАОУ «Лицей № 142 г. Челябинска», Советский район	Зона специализированной общественной застройки	300 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
137.	3.2.40	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Курчатова, Елькина, Воровского, Советский район	Жилые зоны	2000 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
138.	3.2.41	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Блюхера, Рылеева, Дарвина, Советский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2041	Не устанавливаются
139.	3.2.42	Школа. Строительство	г. Челябинск, в микрорайоне № 57, Курчатовский район	Зона специализированной общественной застройки	1100 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2026	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
140.	3.2.43	Пристрой к школе. Строительство	г. Челябинск, МБОУ «Гимназия № 10», Центральный район	Зона исторической застройки	840 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
141.	3.2.44	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Липецкой, Богдана Хмельницкого, Жукова и Шоссе Metallургов, Metallургический район	Жилые зоны	550 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
142.	3.2.45	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц 40-летия Победы, Университетской Набережной, Наркома Малышева, набережной р. Миасс, Калининский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
143.	3.2.46	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Дегтярёва, Приборостроителей, Metallургический район	Жилые зоны	750 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
144.	3.2.47	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Ереванской, Машиностроителей, Новороссийской и Чайкиной	Жилые зоны	1200 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
145.	3.2.48	Школа. Строительство	г. Челябинск, в квартале улиц Ловина, Горького, Первой Пятилетки, Героев Танкограда, Тракторозаводский район	Жилые зоны	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
146.	3.2.49	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Братьев Кашириных, проспекта Победы, Косарева и Чайковского, Калининский район	Жилые зоны	500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
147.	3.2.50	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон Центрального района, квартал в границах улиц Худякова и Воровского	Жилые зоны	1000 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2041	Не устанавливаются
148.	3.2.51	Школа. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 26, улицы Артиллерийская, Бажова, Горького, Салютная	Жилые зоны	До 1243 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
149.	3.2.52	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Горького, Артиллерийской, Котина и Потемкина, Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	1100 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
150.	3.2.53	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Героев Танкограда, Горького и Бажова, Тракторозаводский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1300 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются
151.	3.2.54	Школа. Строительство	г. Челябинск, в квартале улиц Челябинской, Кирова, Советской, Советский район	Жилые зоны	1400 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
152.	3.2.55	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Танкистов и Хохрякова, Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	1100 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2041	Не устанавливаются
153.	3.2.56	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Проектной 1-й (проект.), Северного Луча, набережной р. Миасс, Курчатовский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2041	Не устанавливаются
154.	3.2.57	Школа. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Энергетиков, Кронштадтской, Якутской, Гранитной, Ленинский район	Жилые зоны	1500 мест	Оказание образовательных услуг в области начального, среднего образования	2041	Не устанавливаются
3. Организации дополнительного образования								
155.	3.3.1	Детский центр искусств (музыкальная школа, библиотека). Строительство	г. Челябинск, ул. 40-летия Победы, 38, Калининский район	Жилые зоны	350 кв. м, 200 мест	Оказание образовательных услуг, создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры	2025	Не устанавливаются
156.	3.3.2	Детская школа искусств. Строительство	г. Челябинск, ЖК «БРИЗ», набережная р. Миасс, Калининский район	Жилые зоны	400 мест	Оказание образовательных услуг, создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры	2025	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
157.	3.3.3	Школа искусств. Строительство	г. Челябинск, по ул. Островского, вблизи ул. Чайковского	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	100 мест	Создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры	2041	Не устанавливается
158.	3.3.4	Внешкольное учреждение дополнительного образования. Строительство	г. Челябинск, ул. Хохрякова, 39-а в границах проспекта им. Давыдова В.Ф., улиц Хохрякова, Кулибина	Жилые зоны	1000 кв. м, 280 мест	Оказание образовательных услуг	2028	Не устанавливаются
159.	3.3.5	Школа искусств с библиотекой. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 2, Чурилово, в границах улиц Трашутина, Эльтонской 2-й, Зальцмана, Эльтонской 1-й, Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	1500 кв. м	Оказание образовательных услуг, создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры	2027	Не устанавливаются
160.	3.3.6	Детская школа искусств. Строительство	г. Челябинск, ЖК «Озерный», ул. Хохрякова, Тракторозаводский район	Зоны рекреационного назначения	400 мест	Оказание образовательных услуг, создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры	2026	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
161.	3.3.7	Учреждение дополнительного образования. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Проектной 1-й (проект.), Северного Луча, набережной р. Миасс, Курчатовский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	Площадь застройки до 800 кв. м.	Оказание образовательных услуг, создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры	2041	Не устанавливаются
162.	3.3.8	Детская школа искусств. Строительство	г. Челябинск, ЖК «Ярославский» (ул. Толбухина), Советский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	400 мест	Оказание образовательных услуг, создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры	2029	Не устанавливаются
163.	3.3.9	Детская школа искусств. Строительство	г. Челябинск, ул. Лобырина – ул. Профессора Благих – ул. Петра Туркина – Краснопольский проспект, микрорайон № 51а, Курчатовский район	Зона смешанной и общественно- деловой застройки	400 мест	Оказание образовательных услуг, создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры	2029	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
164.	3.3.10	Детская школа искусств. Строительство	г. Челябинск, ул. Конструктора Духова (Чурилово), Тракторозаводский район	Жилые зоны	500 мест	Оказание образовательных услуг, создание условий для организации досуга и обеспечения жителей услугами организаций культуры	2029	Не устанавливаются

9. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых для размещения объектов местного значения в области физической культуры и спорта:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объекты физической культуры и массового спорта								
1.	4.1	Спортивные объекты без зрителей, 1-2 эт. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 56	Жилые зоны	4220 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
2.	4.2	Культурно-спортивный комплекс с плавательным бассейном. Строительство	г. Челябинск, ул. Сергея Герасимова, ул. Конструктора Духова (Чурилово), Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	500 мест, комплекс – 300 кв.м, бассейн – 280 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2029	Не устанавливаются
3.	4.3	Физкультурно-оздоровительный центр. Строительство	г. Челябинск, на участке муниципальной земли в границах улиц Шаумяна и Омской, Советский район	Зона специализированной общественной застройки	2000 мест, 6500 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2029	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.	4.4	Комплекс «Парк-Сервис» Строительство	г. Челябинск, ул. Пограничная	Жилые зоны	Общая площадь здания до 2000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2030	Не устанавливаются
5.	4.5	Физкультурно- оздоровительный комплекс с бассейном. Строительство	г. Челябинск, ул. Хохрякова, 3	Зона рекреационного назначения	Общая площадь здания – 5020,9 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются
6.	4.6	Объект спорта без зрителей. Строительство	г. Челябинск, ул. Чистопольская, стр. 2	Зона специализированной общественной застройки	1300 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2028	Не устанавливаются
7.	4.7	Спортивный комплекс «Молодежный». Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Карпенко, Героев Танкограда, Котина, Культуры	Зона специализированной общественной застройки	Общая площадь здания до 840 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2027	Не устанавливаются
8.	4.8	Спортивно-тренировочный центр по лыжным гонкам. Строительство	г. Челябинск, Карпов пруд, Центральный район	Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь земельного участка 26 тыс. кв. м, площадь застройки 1 тыс. кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
9.	4.9	Спортивный зал для занятий гандболом. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Молодогвардейцев, Чайковского, Комсомольского проспекта, проспекта Победы, Курчатовский район	Общественно-деловые зоны	Общая площадь 4890 кв. м, площадь застройки 575 кв. м, состав комплекса: специализированный гандбольный зал, тренажерный зал, раздевалки, душевые, административные помещения, тренерские, медицинские кабинеты, иные помещения	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
10.	4.10	Специализированный спортивный комплекс (здание спортивно- оздоровительного комплекса для занятий гандболом). Строительство	г. Челябинск, в районе ул. Жаворонкова, Курчатовский район	Зона отдыха	Площадь застройки 3300 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2030	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11.	4.11	Парк отдыха и спорта, физкультурно-оздоровительный комплекс с бассейном (25 м). Строительство	г. Челябинск, ул. Громова (пос. Новосинеглазово), Советский район	Зона специализированной общественной застройки	Бассейн 25 м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2024	Не устанавливаются
12.	4.12	Объект спорта без зрителей. Строительство	г. Челябинск, ул. Чистопольская стр. 1, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	1250 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2028	Не устанавливаются
13.	4.13	Физкультурно-оздоровительный комплекс. Строительство	г. Челябинск, ул. Липецкая, Металлургический район	Жилые зоны	Общая площадь здания до 2000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2032	Не устанавливаются
14.	4.14	Физкультурно-оздоровительный комплекс. Строительство	г. Челябинск, Чурилово, в границах улиц Трашутина, Тепличной, Зальцмана, проспекта им. Давыдова В.Ф., Тракторозаводский район	Жилые зоны	20000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2027	Не устанавливаются
15.	4.15	Физкультурно-оздоровительный центр с бассейном. Строительство	г. Челябинск, пос. Береговой, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	96 пос./смену, 400 кв. м зеркала воды	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2029	Не устанавливаются
16.	4.16	Центр тенниса. Строительство	г. Челябинск, на пересечении улиц Университетская Набережная и Академика Королева, Центральный район	Много-функциональная общественно-деловая зона	Общая площадь здания до 100000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2027	Не устанавливаются
17.	4.17	Объекты отдыха и спорта без зрителей. Здание № 5, здание теннисного клуба. Строительство	г. Челябинск, ул. Лесопарковая, 6А, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Общая площадь – 384,0 кв. м; площадь застройки – 339,81 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
18.	4.18	Физкультурно-оздоровительный комплекс по тхэквондо Всемирной Федерации Тхэквондо. Строительство	г. Челябинск, пересечение Комсомольского проспекта с ул. Молодогвардейцев (сквер на ул. Молодогвардейцев), Курчатовский район	Общественно-деловые зоны	Площадь застройки 1,787 тыс. кв. м, общая площадь строения 2,6 тыс. кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2024	Не устанавливаются
19.	4.19	Школа бокса им. С.А. Ковалева. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Труда, 179 и Энгельса, 22, Центральный район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Площадь застройки 2044 кв. м, общая площадь 6788,9 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
20.	4.20	Спортивно-досуговый комплекс. Строительство	г. Челябинск, рядом с ул. Энгельса, 22, Центральный район	Зона отдыха	Общая площадь здания до 3000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2028	Не устанавливаются
21.	4.21	Универсальный тренировочный физкультурно-спортивный комплекс с уличным спортивным ядром. Строительство	г. Челябинск, Тракторозаводский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	5000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2024	Не устанавливаются
22.	4.22	Ледовый дворец. Строительство	г. Челябинск, Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	2000 мест	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются
23.	4.23	Физкультурно-оздоровительный комплекс. Строительство	г. Челябинск, Кузнецова, 7б, Советский район	Зона специализированной общественной застройки	96 пос./смену	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются
24.	4.24	Универсальный тренировочный физкультурно-спортивный комплекс с уличным спортивным ядром. Строительство	г. Челябинск, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	5000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
25.	4.25	Гостинично-спортивный комплекс с подземной автостоянкой на 70 машино-мест. Строительство	г. Челябинск, ул. Васенко, Центральный район	Зона исторической застройки	20092,3 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2029	Не устанавливаются
26.	4.26	Универсальный тренировочный физкультурно-спортивный комплекс с уличным спортивным ядром. Строительство	г. Челябинск	Общественно-деловые зоны	5000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2041	Не устанавливаются
27.	4.27	Универсальный игровой Дворец Спорта. Строительство	г. Челябинск, Калининский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	2000 мест	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
28.	4.28	Спортивный зал. Строительство	г. Челябинск, в границах ул. Героев Танкограда, проспекта Победы, Калининский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	96 пос./смену	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются
29.	4.29	Муниципальный бассейн. Строительство	г. Челябинск, Курчатовский район	Многофункциональная общественно-деловая зона	96 пос./смену	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
30.	4.30	Универсальный игровой Дворец Спорта. Строительство	г. Челябинск, Курчатовский район	Многофункциональная общественно-деловая зона	2000 мест	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
31.	4.31	Универсальный тренировочный физкультурно-спортивный комплекс с уличным спортивным ядром. Строительство	г. Челябинск, Центральный район	Жилые зоны	ориентировочная площадь 5000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32.	4.32	Спортивный комплекс. Строительство	г. Челябинск, проспект Победы, 402	Зона специализированной общественной застройки	2307 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
33.	4.33	Физкультурно- оздоровительный комплекс. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Дзержинского, Машиностроителей, Кронштадтской, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	ориентировочная площадь 5000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
34.	4.34	Физкультурно- оздоровительный комплекс с бассейном. Строительство	г. Челябинск, Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	ориентировочная площадь 5000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются
35.	4.35	Бассейн. Строительство	г. Челябинск, Тракторозаводский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	96 пос./смену	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
36.	4.36	Физкультурно- оздоровительный комплекс. Строительство	г. Челябинск, Курчатовский район	Многофункциональная общественно-деловая зона	Площадь застройки 1500 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2027	Не устанавливаются
37.	4.37	Физкультурно- оздоровительный комплекс. Строительство	г. Челябинск, в районе ул. Жаворонкова, Курчатовский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Общая площадь 2904 кв. м, площадь застройки 1210 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2030	Не устанавливаются
38.	4.38	Физкультурно- оздоровительный объект открытого типа. Строительство	г. Челябинск, в районе ул. Невской, Центральный район	Многофункциональная общественно-деловая зона	ориентировочная площадь 2000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2030	Не устанавливаются
39.	4.39	Строительство. Физкультурно- оздоровительный комплекс с бассейном	г. Челябинск, в районе ул. Чистопольской, Ленинский район	Жилые зоны	Общая площадь 685 кв. м, площадь застройки 428 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2030	Не устанавливаются
40.	4.40	Физкультурно- оздоровительный центр. Строительство	г. Челябинск, в районе улиц Блюхера, Сулимова, Советский район	Жилые зоны	Общая площадь 510 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
41.	4.41	Физкультурно-оздоровительный комплекс. Строительство	г. Челябинск, в районе ул. Лесопарковой, Центральный район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Общая площадь 490 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2030	Не устанавливаются
42.	4.42	Нежилое здание (объект для отдыха и спорта без зрителей). Строительство	г. Челябинск, ул. Северный Луч, Metallургический район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	1048 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
43.	4.43	Каркасно-тентовая конструкция с мини-футбольным полем, пристроенного здания и футбольного поля с подогревом. Строительство	г. Челябинск, ул. Дербентская, 41, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	1469,5 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
44.	4.44	Объект спорта без зрителей. Строительство	г. Челябинск, ул. Чистопольская, стр. 3, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	1250 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2029	Не устанавливаются
45.	4.45	Объекты отдыха и спорта без зрителей. Здание № 2 – здание спортивного центра. Строительство	г. Челябинск, ул. Лесопарковая, 6А, Центральный район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Общая площадь – 431,0 кв. м, площадь застройки – 253,25 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются
46.	4.46	Спортивно-оздоровительный комплекс. Строительство	г. Челябинск, ул. Татьянической, Центральный район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Общая площадь здания до 2000 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2030	Не устанавливаются
47.	4.47	Специализированный спортивный комплекс. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Проектной 1-й (проект.), Северного Луча, набережной р. Миасс, Курчатовский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Площадь застройки до 2230 кв. м.	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
48.	4.48	Спортивно-оздоровительный комплекс с кафе на 20 мест и гаражом на 40 машино-мест. Строительство	г. Челябинск, Комсомольский проспект, ул. Чичерина, проспект Победы, ул. Городская	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Общая площадь здания 2904 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2029	Не устанавливаются
49.	4.49	Спортивно-досуговый комплекс с гостиницей и детским клубом. Строительство	г. Челябинск, ул. Салютная, ул. Первой Пятилетки, ул. Горького, Тракторозаводский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Общая площадь здания 6200 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2031	Не устанавливаются
50.	4.50	Объект отдыха и спорта без зрителей. Строительство	г. Челябинск, Копейское шоссе, ул. Тульская, Ленинский район	Зона специализированной общественной застройки	2200 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2031	Не устанавливаются
51.	4.51	Физкультурно-оздоровительный комплекс с футбольным полем спортивной школы «Олимп». Строительство	г. Челябинск, ул. Кулибина, Тракторозаводский район	Зона специализированной общественной застройки	Здание 55,6x25,6 м, футбольное поле 91,0x46,0 м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются
52.	4.52	Здание МБУ СШОР «Буревестник». Реконструкция	г. Челябинск, ул. Овчинникова, ба. Советский район	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	170 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
53.	4.53	Объект для занятий спортом в помещениях. Строительство	г. Челябинск, микрорайон № 28, ул. 250-летия Челябинска, ул. Чичерина, ул. Братьев Кашириных, ул. Салавата Юлаева, Калининский район	Жилые зоны	554 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2027	Не устанавливаются
54.	4.54	Спортивно-развлекательный комплекс южнее здания по ул. Кузнецова, 49. Строительство	г. Челябинск, ул. Кузнецова, 49, Советский район	Многофункциональная общественно-деловая зона	Общая площадь здания до 4500 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
55.	4.55	Объект благоустройства, отдыха и спорта без зрителей – здание хранения спортивного инвентаря спортивно-игровой площадки. Строительство	г. Челябинск, ул. Лесопарковая, западнее пересечения улиц Лесопарковой и Смирных, Центральный район	Зона специализированной общественной застройки	123,8 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются
56.	4.56	Объекты отдыха и спорта без зрителей, здание проката зимнего инвентаря. Здание № 1 – здание проката зимнего инвентаря. Строительство	г. Челябинск, ул. Лесопарковая, 6А, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Общая площадь 517,0 кв. м, площадь застройки 343,08 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются
57.	4.57	Объекты отдыха и спорта без зрителей. Здание № 3 – здание проката летнего спортивного инвентаря. Строительство	г. Челябинск, ул. Лесопарковая, 6А, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Общая площадь 343,0 кв. м, площадь застройки 273,24 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются
58.	4.58	Объекты отдыха и спорта без зрителей. Здание № 4 – здание физкультурно-оздоровительного центра. Строительство	г. Челябинск, ул. Лесопарковая, 6А, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Общая площадь 767,9 кв. м, площадь застройки 589,0 кв. м	Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2026	Не устанавливаются

10. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых для размещения объектов местного значения инженерной защиты территории от опасных природных процессов, орошения сельскохозяйственных земель:

№ п/п	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8
Объекты инженерной защиты от опасных геологических процессов							
1.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 3,3 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
2.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 7,7 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
3.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 8,6 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
4.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 12,2 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
5.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: напорных – 1,2 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
6.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, Калининский район	-	Строительство очистных сооружений дождевой канализации 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
7.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, Калининский район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)

1	2	3	4	5	6	7	8
8.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, Калининский район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
9.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, Калининский район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
10.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, Калининский район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
11.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, Калининский район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
12.	Мероприятия по борьбе с эрозией берегового склона р. Миасс	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, Калининский район	-	Берегоукрепление с элементами набережной 12,8 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
13.	Противоавардные мероприятия	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, Калининский район	-	Подсыпка или намыв грунта 110 тыс. куб. м	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
14.	Противоавардные мероприятия, мероприятия по оздоровлению р. Миасс	г. Челябинск, Калининский район	-	Расчистка русла р. Миасс (выемка грунта) 80 тыс. куб. м	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
15.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Строительство дренажных систем 780 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
16.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 3,9 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
17.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 6,4 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
18.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 0,9 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
19.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Калининский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 28,0 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
20.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, пос. Миасский, Курчатовский район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
21.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Курчатовский район	-	Строительство дренажных систем 740 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются
22.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Ленинский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 11,2 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
23.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Ленинский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 44,3 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
24.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Ленинский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: напорных – 7,8 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)

1	2	3	4	5	6	7	8
25.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Ленинский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 2,6 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
26.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Ленинский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 6,2 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
27.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, южнее Чурилово, Ленинский район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
28.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в районе оз. Смолино, Ленинский район	-	Строительство насосных станций – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона 15-30 м в зависимости от производительности (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
29.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, пос. Береговой, Ленинский район	-	Строительство насосных станций – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона 15-30 м в зависимости от производительности (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
30.	Противоаводковые мероприятия	г. Челябинск, оз. Смолино, восточный берег, Ленинский район	-	Берегоукрепление с элементами набережной 11,0 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются
31.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Ленинский район	-	Строительство дренажных систем 500 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
32.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Ленинский район	-	Строительство дренажных систем 1300 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются
33.	Противоаводковые мероприятия	г. Челябинск, пойменные территории оз. Смолино, Ленинский район	-	Подсыпка или намыв грунта 55,0 тыс. куб. м	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
34.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Metallургический район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 18,7 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
35.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Metallургический район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 1,8 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
36.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Metallургический район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 4,2 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
37.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Metallургический район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: напорных – 1,7 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
38.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, правый берег р. Миасс, Metallургический район	-	Строительство насосных станций – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Санитарно-защитная зона 15-30 м в зависимости от производительности (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
39.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, правый берег р. Миасс, Metallургический район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
40.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Metallургический район	-	Строительство дренажных систем 190 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются
41.	Противоавардные мероприятия	г. Челябинск, Metallургический район	-	Подсыпка или намыв грунта 30 тыс. куб. м	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются
42.	Противоавардные мероприятия, мероприятия по оздоровлению р. Миасс	г. Челябинск, Metallургический район	-	Расчистка русла р. Миасс (выемка грунта) 100 тыс. куб. м	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
43.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Советский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 3,0 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
44.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Советский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 60,7 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
45.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Советский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 2,1 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
46.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Советский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 4,9 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
47.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Советский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: напорных – 1,2 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
48.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Советский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: напорных – 21,3 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
49.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, западный берег оз. Синеглазово, Советский район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
50.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, пос. Исаковский, Советский район	-	Строительство насосных станций – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона 15-30 м в зависимости от производительности (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
51.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, пос. имени Дмитрия Донского, Советский район	-	Строительство насосных станций – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона 15-30 м в зависимости от производительности (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)

1	2	3	4	5	6	7	8
52.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, пос. Сосновка, Советский район	-	Строительство насосных станций – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Санитарно-защитная зона 15-30 м в зависимости от производительности (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
53.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, пос. Сосновка, Советский район	-	Строительство насосных станций – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Санитарно-защитная зона 15-30 м в зависимости от производительности (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
54.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Советский район	-	Строительство дренажных систем – 420 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
55.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Советский район	-	Строительство дренажных систем – 180 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются
56.	Противоаварийные мероприятия	г. Челябинск, пойменные территории оз. Смолино, Советский район	-	Подсыпка или намыв грунта – 15,0 тыс. куб. м	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются
57.	Мероприятия по борьбе с абразией берегов	г. Челябинск, береговой склон оз. Смолино, Советский район	-	Строительство берегоукрепительных сооружений – 3,0 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются
58.	Мероприятия по борьбе с абразией берегов	г. Челябинск, береговой склон Шершневского водохранилища, Советский район	-	Строительство берегоукрепительных сооружений – 6,0 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются
59.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Тракторозаводский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 12,0 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
60.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Тракторозаводский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 8,4 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)

1	2	3	4	5	6	7	8
61.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Тракторозаводский район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: напорных – 1,4 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
62.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Тракторозаводский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 2,2 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
63.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Тракторозаводский район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 5,5 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
64.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в районе оз. Первого, Тракторозаводский район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
65.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в районе оз. Первого, Тракторозаводский район	-	Строительство насосных станций – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона 15-30 м в зависимости от производительности (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
66.	Мероприятия по борьбе с абразией берегов	г. Челябинск, береговой склон оз. Первого, Тракторозаводский район	-	Строительство берегоукрепительных сооружений – 5,6 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
67.	Противоаводковые мероприятия	г. Челябинск, пойменные территории оз. Первого, Тракторозаводский район	-	Подсыпка или намыв грунта – 28,0 тыс. куб. м	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
68.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Тракторозаводский район	-	Строительство дренажных систем – 520 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
69.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Тракторозаводский район	-	Строительство дренажных систем – 1180 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
70.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Центральный район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 6,1 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
71.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Центральный район	-	Строительство коллекторов ливневой канализации: самотечных – 20,2 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
72.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Центральный район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 2,5 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
73.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Центральный район	-	Реконструкция коллекторов ливневой канализации: самотечных – 5,7 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Охранная зона 3 м (СП 42.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*)
74.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Центральный район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
75.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, в границах существующей и проектируемой застройки, Центральный район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
76.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, правый берег р. Миасс, Центральный район	-	Строительство очистных сооружений ливневой канализации – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
77.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, пос. Шершни, Центральный район	-	Строительство локальных очистных сооружений – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)

1	2	3	4	5	6	7	8
78.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, правый берег р. Миасс. Бассейн «Ариант», Центральный район	-	Строительство локальных очистных сооружений – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
79.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, правый берег р. Миасс, микрорайон «Западный Луч», Центральный район	-	Строительство локальных очистных сооружений – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона очистного сооружения дождевой канализации открытого типа – 100 м, закрытого-50 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
80.	Организация поверхностного стока	г. Челябинск, правый берег р. Миасс, Центральный район	-	Строительство насосных станций – 1 шт.	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Санитарно-защитная зона 15-30 м в зависимости от производительности (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
81.	Противоаводковые мероприятия	г. Челябинск, Центральный район	-	Строительство дамбы обвалования – 1,6 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
82.	Мероприятия по борьбе с эрозией берегового склона р. Миасс	г. Челябинск, правый берег р. Миасс Центральный район	-	Берегоукрепление с элементами набережной – 11,0 км	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
83.	Противоаводковые мероприятия	г. Челябинск, правый берег р. Миасс, Центральный район	-	Подсыпка или намыв грунта – 820 тыс. куб. м	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
84.	Противоаводковые мероприятия, мероприятия по оздоровлению р. Миасс	г. Челябинск, Центральный район	-	Расчистка русла р. Миасс (выемка грунта) – 900 тыс. куб. м	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
85.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Центральный район	-	Строительство дренажных систем – 300 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2029	Не устанавливаются
86.	Мероприятия по борьбе с подтоплением	г. Челябинск, в границах территорий существующей и проектируемой застройки, Центральный район	-	Строительство дренажных систем – 800 га	Объект в области инженерной защиты территории от опасных природных процессов	2041	Не устанавливаются

11. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых для размещения объектов местного значения в области озеленения:

№ п/п	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8
Объекты озеленения							
1.	Сквер им. В.Н. Гусарова. Реконструкция (в части увеличения площади)	г. Челябинск, ул. Российская – проспект Победы, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,55 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
2.	Бульвар. Строительство	г. Челябинск, вдоль ул. 40-летия Победы (от ул. Университетская Набережная), Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,32 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
3.	Парк. Строительство	г. Челябинск, между Ледовой ареной «Трактор» (ул. 250-летия Челябинска, 38) и земельным участком для размещения участка храмовой застройки, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 5,9 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
4.	Набережная с парковой зоной. Строительство	г. Челябинск, вдоль р. Миасс, пос. Мелькомбината (многоконтурный), Центральный район	Иные рекреационные зоны	Площадь – 14,1 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
5.	Переселенческий сквер. Строительство	г. Челябинск, в квартале улиц Цвиллинга, Лазаретной, Комсомольской, Советский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,6 га	Отдых, рекреация	2025	Не устанавливаются
6.	Парк. Строительство	г. Челябинск, остров Заячий, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 19,08 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
7.	Набережная и парк. Строительство	г. Челябинск, вдоль ул. Чичерина (от ул. Университетская Набережная), Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 25,57 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
8.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, ул. Набережная (многоконтурный), Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,76 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
9.	Парк. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Братьев Кашириных, Береговой, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 4,2 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
10.	Парк с набережной. Строительство	г. Челябинск, в границах ул. Братьев Кашириных, Свердловского проспекта, р. Миасс, створа ул. Краснознаменной, Калининский район,	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 3,6 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
11.	Парк. Строительство	г. Челябинск, ул. Прибрежная, ул. Лыжных Батальонов (многоконтурный), Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 14,5 га	Отдых, рекреация	2030	Не устанавливаются
12.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, в границах створа ул. Косарева, р. Миасс, ул. Северо-Крымской, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 8,9 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
13.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, в границах ул. 4-й участок Мелькомбината 2, р. Миасс, пешеходного моста (около ул. Молодогвардейцев), Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 7,6 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
14.	Бульвар. Строительство	г. Челябинск, в створе ул. Молодогвардейцев, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,8 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
15.	Бульвар и набережная. Строительство	г. Челябинск, от ул. Молодогвардейцев, 76, вдоль р. Миасс до створа ул. Наркома Малышева, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,43 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
16.	Бульвар. Строительство	г. Челябинск, вдоль ул. Чичерина (от ул. Университетская Набережная), Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,96 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
17.	Городской парк. Строительство	г. Челябинск, ул. Садовая – ул. Академика Сахарова, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 5,1 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
18.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, от территории городского леса, в границах р. Миасс, до ул. Университетской Набережной вдоль ул. Пустового, до ЖК «Самоцвет», Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 10,6 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
19.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Болейко, Новомеханической, р. Миасс, проспекта Победы, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 20,7 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
20.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Набережной, Калинина, р. Миасс, проспекта Победы, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 2,28 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
21.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Российской, Новомеханической, р. Миасс, проспекта Победы, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 4,9 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
22.	Парк. Строительство	г. Челябинск, в границах улиц Российской, Лобкова, р. Миасс, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 3,8 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
23.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, от ул. Чкалова до ДС ЧЭМК (многоконтурный), Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 2,4 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
24.	Бульвар. Строительство	г. Челябинск, по улице Арзамасской 3-й, Лобачевского, Калининский, Тракторозаводский районы	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,8 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
25.	Бульвар. Строительство	г. Челябинск, вдоль ул. Завалишина от ул. Бажова до ул. Хохрякова, Тракторозаводский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 4,9 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
26.	Набережная с парковой зоной. Строительство	г. Челябинск, от ул. Черкасской вдоль р. Миасс до ул. Северный Луч (многоконтурный), Курчатовский, Металлургический районы	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 28,3 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
27.	Парк. Строительство	г. Челябинск, по Краснопольскому проспекту, Курчатовский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,45 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
28.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, около ул. Коммуны, 2Б, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,2 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
29.	Пешеходная набережная от ул. Труда, 100 до ул. Труда, 92а с проходом под Троицким мостом. Строительство	г. Челябинск, от ул. Труда, 100 до ул. Труда, 92а с проходом под Троицким мостом и выходом на пешеходную улицу Кирова, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,1 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
30.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, на пересечении улиц Труда и Братьев Кашириных, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,9 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
31.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, в границах р. Миасс, от Свердловского проспекта до створа ул. Краснознаменной (многоконтурный), Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 2,9 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
32.	Набережная. Строительство	г. Челябинск, в границах р. Миасс, от створа ул. Краснознаменной до ул. Северо-Крымской, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 4,4 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
33.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, ул. Гранитная, ул. Славянская, Ленинский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 4,3 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
34.	Парк с набережной. Строительство	г. Челябинск, от ул. Кирова до Свердловского проспекта, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 8,2 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
35.	Пешеходная набережная вдоль южного берега р. Миасс от ул. Кирова до пересечения ул. Пушкина и Сквера Искусств	г. Челябинск, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 2,5 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
36.	Расширение территории городского леса (многоконтурный земельный участок)	г. Челябинск, в районе Краснопольской площадки № 1, Курчатовский район	Зона лесов	Площадь – 18,64 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
37.	Расширение территории городского леса	г. Челябинск, ул. Академика Королева, Центральный район	Зона лесов	Площадь – 3,98 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
38.	Парк. Строительство	г. Челябинск, ул. Захаренко, Курчатовский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 2,9 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
39.	Мемориальный комплекс «Золотая гора»	г. Челябинск, ул. Татищева – Академика Королева, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 7,9 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
40.	Парк. Строительство	г. Челябинск, южнее ул. Татищева, Центральный район	Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь – 70,32 га	Отдых, рекреация	2030	Не устанавливаются
41.	Спортивный парк (благоустройство)	г. Челябинск, севернее ЦПКиО им. Ю.А. Гагарина до ул. Труда, Центральный район	Зона отдыха	Площадь – 31,2 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
42.	Бульвар. Строительство	г. Челябинск, от ул. Братьев Кашириных до ул. Университетская Набережная, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,7 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
43.	Городской лес	г. Челябинск, в районе Шершневого водохранилища, Центральный район	Зона лесов	Площадь – 37,3 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
44.	Парк оз. Смолино. Строительство	г. Челябинск, пос. Береговой, Ленинский район	Иные рекреационные зоны	Площадь – 98,9 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
45.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, по Комсомольскому проспекту между ул. Чайковского и ул. Молодогвардейцев, Курчатовский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,15 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
46.	Парк. Строительство	г. Челябинск, по проспекту Победы между ул. Чайковского и ул. Молодогвардейцев, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,6 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
47.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, ул. Блюхера, ул. Тракторная, Советский район	Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь – 0,5 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
48.	Парк. Строительство	г. Челябинск, ул. Шаумяна, ул. Салтыкова, Советский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 2,3 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
49.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, ул. Шаумяна, ул. Салтыкова, Советский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,2 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
50.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, автодорога «Меридиан», ул. Дзержинского, ул. Гончаренко, Ленинский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,6 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
51.	Парк оз. Первое. Строительство	г. Челябинск, проспект им. Давыдова В.Ф., Тракторозаводский район	Иные рекреационные зоны	Площадь – 200,5 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
52.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, в районе ул. Южноуральской, 11	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,5 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
53.	Бульвар. Строительство	г. Челябинск, по ул. Комарова, Тракторозаводский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 2,9 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
54.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, ул. Братьев Кашириных (многоконтурный), Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,1 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
55.	Расширение территории городского леса	г. Челябинск, южнее ул. Татищева, Центральный район	Зона лесов	Площадь – 35,2 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
56.	Бульвар. Строительство	г. Челябинск, ул. Академика Макеева (многоконтурный), Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,6 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
57.	Бульвар. Строительство	г. Челябинск, ул. 250-летия Челябинска, Калининский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 0,9 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
58.	Расширение территории городского леса	г. Челябинск, ул. Академика Королева, Центральный район	Зона лесов	Площадь – 4,8 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
59.	Расширение территории городского леса	г. Челябинск, ул. Академика Королева, Центральный район	Зона лесов	Площадь – 11,5 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
60.	Городской лес	г. Челябинск, севернее оз. Смолино, пересечение ул. Гагарина и ул. Новороссийская, Ленинский район	Зона лесов	Площадь – 22,5 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
61.	Парк. Строительство	г. Челябинск, ул. Прибрежная, ул. Северная, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 14,2 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
62.	Парк. Строительство	г. Челябинск, пруд Карповый, Центральный район	Зоны рекреационного назначения	Площадь – 28,3 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8
63.	Питомник	г. Челябинск, восточнее Новосмолинского щебеночного карьера, Советский район	Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь – 4,3 га	Для выращивания сеянцев и саженцев объектов озеленения	2029	Не устанавливаются
64.	Питомник	г. Челябинск, Бродокалмакский тракт, Тракторозаводский район	Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь – 25,6 га	Для выращивания сеянцев и саженцев объектов озеленения	2041	Не устанавливаются
65.	Городской лес	г. Челябинск, севернее СНТ «Янтарь», Советский район	Зона лесов	Площадь – 6,54 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
66.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, ул. Лыжных Батальонов, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 1,6 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
67.	Питомник	г. Челябинск, южнее ул. Северный Луч, правый берег р. Миасс, Металлургический район	Зона озелененных территорий специального назначения	Площадь – 28,2 га	Для выращивания сеянцев и саженцев объектов озеленения	2041	Не устанавливаются
68.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, южнее ул. Северный Луч, левый берег р. Миасс, Курчатовский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 3,1 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
69.	Сквер. Строительство	г. Челябинск, левый берег р. Миасс, Курчатовский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 2,2 га	Отдых, рекреация	2041	Не устанавливаются
70.	Расширение территории городского леса	г. Челябинск, западнее микрорайона № 49, Курчатовский район	Зона лесов	Площадь – 17,4 га	Отдых, рекреация	2035	Не устанавливаются
71.	Расширение территории городского леса	г. Челябинск, юг микрорайона № 49, Курчатовский район	Зона лесов	Площадь – 1,7 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются
72.	Парк. Строительство	г. Челябинск, Центральный район	Многофункциональная общественно-деловая зона	Ориентировочная площадь – 3,8 га	Отдых, рекреация	2029	Не устанавливаются

12. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых для размещения особо охраняемых природных территориях (ООПТ) местного значения:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
Особо охраняемые природные территории (ООПТ)								
1.	7.1	«Городской сад им. А.С. Пушкина»	г. Челябинск, ул. Орджоникидзе, 58, Советский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 10,1 га	Памятник природы	2020-2029	Не устанавливаются
2.	7.2	Детский парк «Алое поле»	г. Челябинск, в границах проспекта Ленина, Свердловского проспекта, ул. Красной, Центральный район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 12,15 га	Памятник природы	2020-2029	Не устанавливаются
3.	7.3	Ботанический сад	г. Челябинск, достопримечательное место «Монастырская заимка «Плодушка» в границах улиц Энергетиков, Гранитной, Латвийской, Ленинский район	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 30,0 га	Отдых, научная деятельность	2041	Не устанавливаются

13. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых для размещения объектов местного значения в области утилизации твердых коммунальных отходов и снежных масс:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объекты утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления, снегоплавильные пункты								
1.	8.1	Мусоросортировочный комплекс (МПК д. Чишма (ООО «Рокада»))	г. Челябинск, ул. Северный Луч, Калининский район	Зона режимных территорий	Проектная мощность 115 тыс. тонн/год	Обработка крупногабаритных отходов	2023-2025	Санитарно-защитная зона 100 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
2.	8.2	Участок производства RDF-топлива на объекте обработки (МПК)	г. Челябинск, ул. Северный Луч, Калининский район	Зона режимных территорий	Проектная мощность 13,8 тыс. тонн/год	Утилизация методом изготовления RDF-топлива	2023-2025	Санитарно-защитная зона 100 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
3.	8.3	Мусороперегрузочная станция	г. Челябинск, в районе Уфимского тракта, 121/1, Советский район	Зона режимных территорий	4 га	Обеспечение утилизации твёрдых коммунальных отходов	2020-2029	Санитарно-защитная зона 100 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
4.	8.4	Мусороперегрузочная станция	г. Челябинск, в районе Копейского шоссе, 36Гс4, Ленинский район	Производственная зона	2,7 га	Обеспечение утилизации твёрдых коммунальных отходов	2020-2029	Санитарно-защитная зона 100 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
5.	8.5	Мусороперегрузочная станция	г. Челябинск, в районе ул. Автоматики, 1, Metallургический район	Производственная зона	1,3 га	Обеспечение утилизации твёрдых коммунальных отходов	2020-2029	Санитарно-защитная зона 100 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)
6.	8.6	Снегоплавильный пункт	г. Челябинск, Тракторозаводский район	Коммунально-складская зона	Площадь участка 5 га	Обеспечение утилизации снежных масс	До 2041	Не устанавливаются
7.	8.7	Снегоплавильный пункт	г. Челябинск, Калининский район	Производственная зона	Площадь участка 4 га	Обеспечение утилизации снежных масс	До 2041	Не устанавливаются

14. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых для размещения объектов местного значения в области ритуальных услуг:

№ п/п	№ объекта на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
Места погребения								
1.	9.1	Кладбище (расширение существующего Успенского кладбища)	г. Челябинск, ул. Радонежская, Курчатовский район	Зона кладбищ	4,9 га	Предоставление ритуальных услуг населению	2029	Установлена ориентировочная (нормативная) санитарно-защитная зона 300 м (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03) до разработки проекта санитарно-защитной зоны и установлении окончательной в ЕГРН

15. Сведения о видах, назначении, наименованиях и основных характеристиках планируемых объектов местного значения в области чрезвычайных ситуаций:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
Объекты обеспечения пожарной безопасности								
1.	10.1	Пожарное депо	г. Челябинск, Ленинский район	Зона озелененных территорий специального назначения	1 га	Обеспечение пожарной безопасности	2029	Не устанавливаются

16. Параметры функциональных зон, сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального, регионального, местного значения:

Индекс	Наименование функциональной зоны	Характер освоения территории	Параметры планируемого развития функциональных зон					Сведения о планируемых объектах федерального, регионального, местного значения (за исключением линейных объектов)
			Этажность	Минимальный коэффициент застройки	Максимальный коэффициент застройки	Минимальный коэффициент плотности застройки	Максимальный коэффициенты плотности застройки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ж	Жилые							
Ж-1	Жилая зона	Вид освоения территории – жилая застройка (малоэтажная, среднеэтажная, многоэтажная). Степень освоения – интенсивное освоение	4 и более	Минимальный коэффициент застройки – 0,4	Максимальный коэффициент застройки устанавливается Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Минимальный коэффициент плотности застройки – 0,8	Максимальный коэффициент плотности застройки устанавливается Нормативами градостроительного проектирования и Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Сведения о планируемых объектах федерального, регионального, местного значения (за исключением линейных объектов) отображены в таблицах в п. 1.1-1.10 и п. 2.1-3.11 с указанием функциональной зоны, в которой они размещены
ИЖС	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Вид освоения территории – жилая застройка (индивидуальная). Степень освоения – интенсивное освоение	1-3	Устанавливается Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Максимальный коэффициент застройки – 0,2	Устанавливается Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Максимальный коэффициент плотности застройки – 0,4	
СЖ	Смешанные							
СО	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Вид освоения территории – жилая и общественно-деловая застройка. Степень освоения – интенсивное освоение	1 и более	Минимальный коэффициент застройки – 0,4	Максимальный коэффициент застройки устанавливается Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Минимальный коэффициент плотности застройки – 1,2	Максимальный коэффициент плотности застройки устанавливается Нормативами градостроительного проектирования и Правилами землепользования и застройки города Челябинска	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
О	Общественно-деловые							
ОД	Общественно-деловая зона	Вид освоения территории – общественно-деловая застройка. Степень освоения – интенсивное освоение	1 и более	Минимальный коэффициент застройки – 0,8	Максимальный коэффициент застройки – 3,0	Устанавливается Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Максимальный коэффициент плотности застройки устанавливается Нормативами градостроительного проектирования и Правилами землепользования и застройки города Челябинска	
МО	Много-функциональная общественно-деловая зона	Вид освоения территории – общественно-деловая застройка различных видов, Степень освоения – интенсивное освоение	1 и более	Минимальный коэффициент застройки – 0,8	Максимальный коэффициент застройки – 3,0	Устанавливается Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Максимальный коэффициент плотности застройки устанавливается Нормативами градостроительного проектирования и Правилами землепользования и застройки города Челябинска	
СП	Зона специализированной общественной застройки	Вид освоения территории – общественно-деловая застройка специального назначения по размещению объектов социального обеспечения населения. Степень освоения – интенсивное освоение	1 и более	Минимальный коэффициент застройки – 0,8	Максимальный коэффициент застройки – 2,4	Устанавливается Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Максимальный коэффициент плотности застройки устанавливается Нормативами градостроительного проектирования и Правилами землепользования и застройки города Челябинска	
И	Зона исторической застройки	Вид освоения территории – застройка с преобладанием исторически значимых охраняемых объектов. Степень освоения – интенсивное освоение	-	Параметры устанавливаются Правилами землепользования и застройки города Челябинска с учетом требований законодательства о защите объектов культурного наследия				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
П	Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур							
ПЗ	Производственная зона	Вид освоения территории – застройка, связанная с производственной деятельностью, Степень освоения – интенсивное освоение	1 и более	Минимальный коэффициент застройки – 0,8	Максимальный коэффициент застройки устанавливается правилами землепользования и застройки города Челябинска	Параметры устанавливаются в соответствии с требованиями технических регламентов	Максимальный коэффициент плотности застройки устанавливается Нормативами градостроительного проектирования и Правилами землепользования и застройки города Челябинска	
КС	Коммунально-складская зона	Вид освоения территории – застройка преимущественно коммунальными и складскими объектами. Степень освоения – интенсивное освоение	1 и более	Минимальный коэффициент застройки – 0,8	Максимальный коэффициент застройки устанавливается Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Параметры устанавливаются в соответствии с требованиями технических регламентов	Максимальный коэффициент плотности застройки устанавливается Нормативами градостроительного проектирования и Правилами землепользования и застройки города Челябинска	
И	Зона инженерной инфраструктуры	Вид освоения территории – размещение объектов инженерной инфраструктуры. Степень освоения – интенсивное освоение	1 и более	Параметры устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска				
Т	Зона транспортной инфраструктуры	Вид освоения территории – размещение объектов транспортной инфраструктуры. Степень освоения – интенсивное освоение	1 и более	Параметры не устанавливаются				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
CX	Сельскохозяйственного использования								
C	Зона садоводства, огородничества	Вид освоения территории – садоводство, личное подсобное (фермерское) хозяйство, огородничество. Степень освоения – интенсивное освоение	1-2	Минимальный коэффициент застройки – 0,2	Максимальный коэффициент застройки устанавливается Правилами землепользования и застройки города Челябинска	Параметры устанавливаются в соответствии с требованиями технических регламентов	Максимальный коэффициент плотности застройки – 0,4		
P	Рекреационного назначения								
P-1	Зона рекреационного назначения	Вид освоения территории – зона открытых природных ландшафтов и иных озелененных территорий. Степень освоения – ограниченное освоение и максимальное сохранение природной среды	-	В соответствии с Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска в общем балансе территорий парков и садов площадь озелененных территорий следует принимать не менее 70 процентов					
P-2	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Вид освоения территории – зона озелененных территорий общего пользования. Степень освоения – экстенсивное освоение и относительно незначительное искусственное преобразование природной среды	1-3	Параметры устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска в соответствии с требованиями технических регламентов					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Р-3	Зона отдыха	Вид освоения территории – для обеспечения различных видов отдыха населения. Степень освоения – экстенсивное освоение и относительно незначительное искусственное преобразование природной среды	1-3	Параметры устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска в соответствии с требованиями технических регламентов					
Л	Зона лесов	Вид освоения территории – зона городских лесов. Степень освоения – ограниченное освоение и максимальное сохранение природной среды	-	Параметры устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска в соответствии с требованиями технических регламентов					
Р-4	Иные рекреационные зоны	Вид освоения территории – для обеспечения различных видов отдыха населения. Степень освоения – экстенсивное освоение и относительно незначительное искусственное преобразование природной среды	1 и более	Параметры устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска в соответствии с требованиями технических регламентов					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
С	Специального назначения							
СН	Зоны специального назначения	Вид освоения территории – застройка специального назначения. Степень освоения – интенсивное освоение	-	Параметры устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска в соответствии с требованиями технических регламентов				
К	Зона кладбищ	Вид освоения территории – зона под размещение мест погребения. Степень освоения – интенсивное освоение	-	Параметры устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска в соответствии с требованиями технических регламентов				
СЗ	Зона озелененных территорий специального назначения	Вид освоения территории – зона озелененных территорий специального и защитного назначения. Степень освоения – экстенсивное освоение и относительно незначительное искусственное преобразование природной среды	-	Параметры устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска в соответствии с требованиями технических регламентов				
РТ	Зона режимных территорий	Вид освоения территории – застройка в области обороны страны и безопасности. Степень освоения – интенсивное освоение	-	Параметры устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска в соответствии с требованиями технических регламентов				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
В	Территории, занятые водными объектами								
А	Зона акваторий	Вид освоения территории – зона водных объектов. Степень освоения – ограниченное освоение и максимальное сохранение природной среды	-	Параметры не устанавливаются					

Примечание: иные параметры, характеризующие количественные и качественные особенности функциональной зоны, устанавливаются Нормативами градостроительного проектирования города Челябинска и Правилами землепользования и застройки города Челябинска.

### III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

#### 17. Планируемые объекты федерального значения в области развития транспорта:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объекты транспортной инфраструктуры								
Железнодорожный транспорт								
1.	11.1	Строительство Уральской высокоскоростной железнодорожной магистрали Челябинск - Екатеринбург (УВСМ)	г. Челябинск, Металлургический, Тракторозаводский, Ленинский, Советский районы	-	Пропускная способность 49 пар поездов в сутки; ширина колеи – 1520 мм; эксплуатационная скорость движения ВСП – до 300 км/ч; эксплуатационная скорость УРП – до 160 км/ч; эксплуатационная скорость СП – до 160 км/ч; эксплуатационная скорость ВКП – до 250 км/ч	Усиление транспортных связей	2019-2024	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
2.	11.2	Строительство дополнительных вторых железнодорожных путей общего пользования Челябинск – Нижняя – Каменск-Уральский. Реконструкция	г. Челябинск, Металлургический, Тракторозаводский, Ленинский районы	-	Общая протяженность 56 км	Усиление транспортных связей	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
3.	11.3	Организация скоростного движения на участках железной дороги Челябинск-Магнитогорск. Реконструкция	г. Челябинск, Центральный, Советский районы	-	Общая протяженность – 417 км	Усиление транспортных связей	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
4.	11.4	Организация скоростного движения на участках железной дороги Екатеринбург-Челябинск. Реконструкция	г. Челябинск, Советский, Тракторозаводский, Центральный, Калининский, Курчатковский районы	-	Общая протяженность – 271 км	Усиление транспортных связей	2041	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.	11.5	Вокзал Челябинск (Челябинск-Главный). Реконструкция	г. Челябинск, Советский район	Зона транспортной инфраструктуры	Пропускная способность 21 пара поездов в сутки	Усиление транспортных связей	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
6.	11.6	Станция Баландино-УВСМ. Строительство	г. Челябинск, Metallургический район	Зона озелененных территорий специального назначения	Пропускная способность 44 пары поездов в сутки	Усиление транспортных связей	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
7.	11.7	Станция Тракторострой-УВСМ. Реконструкция	г. Челябинск, Тракторозаводский район	Зона транспортной инфраструктуры	Платформа парка тип «П»	Усиление транспортных связей	2029	Санитарный разрыв по фактору шума на основании расчетов (СП 51.13330.2011)
8.	11.8	Строительство основного железнодорожного депо Тракторострой	г. Челябинск, Тракторозаводский район	Зона инженерной инфраструктуры	Основное депо производственной мощностью 600 технических обслуживаний и 20 текущих ремонтов в год (Челябинская область, г. Челябинск)	Усиление транспортных связей	2029	Санитарный разрыв по фактору шума 300 м (нормативно) (СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СП 51.13330.2011)
Воздушный транспорт								
9.	11.9	Аэропорт Челябинск (Баландино), Реконструкция	г. Челябинск, Metallургический район	Зона транспортной инфраструктуры	Реконструкция взлетно-посадочной полосы, реконструкция перрона, рулежных дорожек, внутриаэродромных дорог, патрульной дороги, устройство водосточно-дренажной системы, замена светосигнального оборудования в целях увеличения не менее чем на 120 тыс. пассажиров в год объема перевозок через аэропорт (Челябинская область, г. Челябинск). Искусственная взлетно-посадочная полоса 3200х60 м, количество мест стоянки воздушных судов – 30	Усиление транспортных связей	До 2025 года	Зоны с особыми условиями (постановление Правительства Российской Федерации от 02 декабря 2017 года № 1460)
10.	11.10	Объект единой системы организации воздушного движения аэропорта Челябинск. Реконструкция	г. Челябинск, Metallургический район	Зона транспортной инфраструктуры	13 рабочих мест Комплекса средств автоматизации управления воздушным движением (КСА УВД), планируемых к размещению в здании КДП Челябинского центра ОВД. Количество вводимых средств – 5 единиц	Безопасность авиасообщения	До 2030 года	Санитарно-защитная зона и зоны ограничений застройки (СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03)

18. Планируемые объекты федерального значения в области образования:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
Объекты образования и науки								
1.	12.1	«Межуниверситетский кампус мирового уровня Челябинской области». Строительство	Челябинская область, ул. Братьев Кашириных, 129	Зона специализированной общественной застройки	Общая площадь 121800 кв. м., перспективная численность 3400 чел., вузы-бенефициары проекта: ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет», ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова», ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный аграрный университет»	Учебное / социальное / жилое (общежитие ФГАОУ ВО)	2025	Не устанавливаются
2.	12.2	Крытый каток с искусственным льдом. Проектные и изыскательские работы / строительство	г. Челябинск, ул. Орджоникидзе, 1	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь – 5,2 тыс. кв. м, количество посещений – 15 человек в смену	Учебное / социальное. Обеспечение условий для развития физической культуры и спорта	2025	Не устанавливаются

Примечание: объект 12.2 «Крытый каток с искусственным льдом, проектные и изыскательские работы/строительство» предусмотрен Схемой территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования.

#### IV. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

##### 19. Планируемые объекты в области развития транспорта регионального значения:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объекты транспортной инфраструктуры								
Объекты автомобильного пассажирского транспорта								
1.	13.1.1	Автостанция «Южная»	г. Челябинск, Уфимский тракт	Зона инженерной инфраструктуры	Вместимость 50 чел.	Организация пассажирских перевозок	До 2033 года	Не устанавливается
2.	13.1.2	Автостанция «Краснопольская»	г. Челябинск	Много-функциональная общественно-деловая зона	Вместимость 50 чел.	Организация пассажирских перевозок	До 2033 года	Не устанавливается
3.	13.1.3	Автостанция «Восточная»	г. Челябинск, Копейское шоссе	Зона транспортной инфраструктуры	Вместимость 50 чел.	Организация пассажирских перевозок	До 2033 года	Не устанавливается
4.	13.1.4	Автостанция «Западная»	г. Челябинск, ул. Академика Королева	Зона транспортной инфраструктуры	Вместимость 50 чел.	Организация пассажирских перевозок	До 2033 года	Не устанавливается
5.	13.1.5	Автостанция «Озерная»	г. Челябинск, Бродокалмацкий тракт	Зона транспортной инфраструктуры	Вместимость 50 чел.	Организация пассажирских перевозок	До 2033 года	Не устанавливается
Транспортно-пересадочные узлы (ТПУ)								
6.	13.2.1	Транспортно-пересадочный узел «Главный»	г. Челябинск, ул. Степана Разина, ул. Свободы	Много-функциональная общественно-деловая зона	Пересадка: автобус – трамвай – железная дорога, совместно с перехватывающей парковкой. Пропускная способность – 10 посадок макс./мин.; количество постов высадки/посадки – 10 пассажиров; площадь объекта – 1800 кв. м	Пере-распределение пассажиро-потоков между видами транспорта	До 2033	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.	13.2.2	Транспортно-пересадочный узел «Шершни»	г. Челябинск, Уфимский тракт	Зона транспортной инфраструктуры	Состав ТПУ: железнодорожный (сущ.), автомобильный (сущ.), метрополитен (проект.), троллейбус (сущ.), автобус (сущ.). Пропускная способность – 10 посадок макс./мин.; количество постов высадки/посадки – 10 пассажиров; площадь объекта – 1800 кв. м	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	До 2033	Не устанавливается
8.	13.2.3	Транспортно-пересадочный узел «Западный»	г. Челябинск, Западное шоссе	Многофункциональная общественно-деловая зона	Пропускная способность – 10 посадок макс./мин.; количество постов высадки/посадки – 10 пассажиров; площадь объекта – 1800 кв. м	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	До 2033	Не устанавливается
9.	13.2.4	Транспортно-пересадочный узел «Новоградский»	г. Челябинск, Новоградский проспект	Производственная зона	Состав ТПУ: автомобильный (сущ.), метрополитен (проект.), автостанция (пр.), станция метро (пр.). Пропускная способность – 10 посадок макс./мин.; количество постов высадки/посадки – 10 пассажиров; площадь объекта – 1800 кв. м	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	До 2033	Не устанавливается
10.	13.2.5	Транспортно-пересадочный узел «Краснопольский»	г. Челябинск, ул. Новомеханическая	Зона транспортной инфраструктуры	Пропускная способность – 10 посадок макс./мин.; количество постов высадки/посадки – 10 пассажиров; площадь объекта – 1800 кв. м	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	До 2033	Не устанавливается
11.	13.2.6	Транспортно-пересадочный узел «Металлургический»	г. Челябинск, ул. Павелецкая 2-я	Производственная зона	Пропускная способность – 10 посадок макс./мин.; количество постов высадки/посадки – 10 пассажиров; площадь объекта – 1800 кв. м	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	До 2033	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	13.2.7	Транспортно-пересадочный узел «Северо-Восточный»	г. Челябинск, Бродокалмакский тракт	Зона транспортной инфраструктуры	Состав ТПУ: автомобильный (сущ.), метрополитен (проект.), троллейбус (сущ.), автостанция (проект.), станция метро (проект.)	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	До 2033	Не устанавливается
13.	13.2.8	Транспортно-пересадочный узел «Тракторозаводский»	г. Челябинск, проспект Ленина	Зона транспортной инфраструктуры	Состав: трамвай, троллейбус, станция метрополитена. Пропускная способность – 10 посадок макс./мин.; количество постов высадки/посадки – 10 пассажиров; площадь объекта – 1800 кв. м	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	До 2033	Не устанавливается
14.	13.2.9	Транспортно-пересадочный узел «Восточный»	г. Челябинск, Копейское шоссе	Зона транспортной инфраструктуры	Пропускная способность – 10 посадок макс./мин.; количество постов высадки/посадки – 10 пассажиров; площадь объекта – 1800 кв. м	Перераспределение пассажиропотоков между видами транспорта	До 2033	Не устанавливается
Логистические центры								
15.	13.3.1	Транспортно-логистический комплекс	В районе международного аэропорта «Челябинск»	Зона транспортной инфраструктуры	Площадь – 2,5 га; вместимость складского помещения – 1 тыс. тонн	Оптимизация грузовых потоков	До 2033	Не устанавливается
16.	13.3.2	Транспортно-логистический комплекс	В районе международного аэропорта «Челябинск»	Зона транспортной инфраструктуры	Площадь – 2,5 га; вместимость складского помещения – 1 тыс. тонн	Организация транспортной инфраструктуры	До 2033	Не устанавливается
17.	13.3.3	Транспортно-логистический комплекс	В районе международного аэропорта «Челябинск»	Производственная зона	Площадь – 2,5 га; вместимость складского помещения – 1 тыс. тонн	Организация транспортной инфраструктуры	До 2033	Не устанавливается
18.	13.3.4	Транспортно-логистический комплекс	Подъезд к г. Челябинску	Производственная зона	Площадь – 2,5 га; вместимость складского помещения – 1 тыс. тонн	Организация транспортной инфраструктуры	До 2033	Не устанавливается
19.	13.3.5	Транспортно-логистический комплекс	Вблизи ст. Шагол	Производственная зона	Площадь – 2,5 га; вместимость складского помещения – 1 тыс. тонн	Организация транспортной инфраструктуры	До 2033	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Транспортные развязки								
20.	13.4.1	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство многоуровневых узлов на пересечении ул. Доватора и ул. Блюхера)	Челябинская область (г. Челябинск, пересечение ул. Доватора и ул. Блюхера)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
21.	13.4.2	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении ул. Лыжных Батальонов и ул. Братьев Кашириных)	Челябинская область (г. Челябинск, в районе Шершневого кладбища)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
22.	13.4.3	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении ул. Хлебозаводской и ул. Северный Луч)	Челябинская область (г. Челябинск, на пересечении ул. Хлебозаводской и ул. Северный Луч)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
23.	13.4.4	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении с ул. Куйбышева и ул. Бейвеля)	Челябинская область (г. Челябинск, развязка на пересечении с ул. Куйбышева и ул. Бейвеля)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
24.	13.4.5	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении с проектируемым продолжением ул. Куйбышева и ул. Ворошилова)	Челябинская область (г. Челябинск, на пересечении с проектируемым продолжением ул. Куйбышева и ул. Ворошилова)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
25.	13.4.6	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении ул. Куйбышева и ул. Чайковского)	Челябинская область (г. Челябинск, на пересечении ул. Куйбышева и ул. Чайковского)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
26.	13.4.7	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении ул. Механической и автодороги «Меридиан»)	Челябинская область (г. Челябинск, на пересечении ул. Механической и автодороги «Меридиан»)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
27.	13.4.8	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении ул. Игуменка и проектируемой дороги)	Челябинская область (г. Челябинск, на пересечении ул. Игуменка и проектируемой дороги)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
28.	13.4.9	Транспортная развязка в разных уровнях	Челябинская область (г. Челябинск, пересечение ул. Машиностроителей и Копейского шоссе)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.	13.4.10	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении ул. Труда и автодороги «Меридиан»)	Челябинская область (г. Челябинск, пересечение ул. Труда и автодороги «Меридиан»)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
30.	13.4.11	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении Свердловского тракта и ул. Новомеханической)	Челябинская область (г. Челябинск, пересечение Свердловского тракта – ул. Новомеханической)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
31.	13.4.12	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении ул. Индивидуальной и Свердловского тракта)	Челябинская область (г. Челябинск, пересечение ул. Индивидуальной и Свердловского тракта)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
32.	13.4.13	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении Новоградского проспекта и проспекта Героя России Родионова Е.Н.)	Челябинская область (г. Челябинск, пересечение Новоградского проспекта и проспекта Героя России Родионова Е.Н.)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
33.	13.4.14	Транспортная развязка в разных уровнях	Челябинская область, г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
34.	13.4.15	Транспортная развязка в разных уровнях	Челябинская область, г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35.	13.4.16	Транспортная развязка в разных уровнях	Челябинская область, г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
36.	13.4.17	Транспортная развязка в разных уровнях. Реконструкция.	Челябинская область (г. Челябинск, пересечение: автодороги «Меридиан» – Троицкий тракт – новая магистральная дорога)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
37.	13.4.18	Транспортная развязка в разных уровнях (строительство транспортной развязки на пересечении с проектируемым продолжением ул. Радонежской и проектируемой дорогой)	Челябинская область (г. Челябинск, пересечение с проектируемым продолжением ул. Радонежской и проектируемой дорогой)	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливается
38.	13.4.19	Транспортная развязка в разных уровнях	Челябинская область, г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Тип развязки – полного типа, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично	Организация транспортной инфраструктуры	2033	Не устанавливаются
Линии общественного пассажирского транспорта								
39.	13.5.1	Линия метротрамвая от станции «Комсомольская площадь» до электродепо	г. Челябинск	-	Расположение объекта – подземное, протяженность – 970 м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
40.	13.5.2	Линия скоростного транспорта в городе Челябинске «Восток-Запад» на участке от станции «Площадь Революции» до Южно-Уральского государственного университета	г. Челябинск	-	Расположение объекта – подземное, вместимость вагонов 424 человек (5-секционный состав), пропускная способность участка – 7632 чел. в час «пик» в одном направлении; протяженность – 1,78 км	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
41.	13.5.3	Линия метроtramвая «Север-Юг»	г. Челябинск	-	Расположение объекта – подземное; вместимость вагонов 250 человек (3-секционный состав) и 424 человек (5-секционный состав), общая пропускная способность участка – 12132 чел. в час «пик» в одном направлении, протяженность – 9,45 км	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
42.	13.5.4	Линия скоростного транспорта в городе Челябинске «Восток- Запад» от станции «Площадь Революции» до станции «Комсомольская площадь»	г. Челябинск	-	Расположение объекта – подземное, вместимость вагонов 250 человек (3-секционный состав), пропускная способность участка – 7500 чел. в час «пик» в одном направлении, протяженность – 2,56 км	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
Остановочные пункты общественного пассажирского транспорта								
43.	13.6.1	Подземный остановочный пункт «Южно-Уральский государственный университет» (линия «Восток-Запад»)	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Расположение объекта – подземное, вместимость вагонов 250 человек (3-секционный состав), пропускная способность участка – 9870 чел. в час «пик» в одном направлении, протяженность – 278 м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
44.	13.6.2	Подземный остановочный пункт «Площадь Революции» (линия «Восток-Запад»)	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Расположение объекта – подземное, вместимость вагонов 250 человек (3-секционный состав), пропускная способность участка – 7500 чел. в час «пик» в одном направлении, протяженность – 199 м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
45.	13.6.3	Подземный остановочный пункт «Комсомольская площадь» (линия «Восток-Запад»)	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Расположение объекта – подземное, вместимость вагонов 250 человек (3-секционный состав), пропускная способность участка – 7500 чел. в час «пик» в одном направлении, протяженность – 215 м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
46.	13.6.4	Подземная станция «Площадь Революции» (линия «Север-Юг»)	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Расположение объекта – подземное, вместимость вагонов 250 человек (3-секционный состав) и 424 человек (5-секционный состав); общая пропускная способность участка – 12132 чел. в час «пик» в одном направлении, протяженность – 167 м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
47.	13.6.5	Подземный остановочный пункт «Торговый центр» (линия «Север-Юг»)	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Расположение объекта – подземное, вместимость вагонов 250 человек (3-секционный состав) и 424 человек (5-секционный состав); общая пропускная способность участка – 12132 чел. в час «пик» в одном направлении, протяженность – 262 м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
Разворотные кольца общественного транспорта								
48.	13.7.1	Разворотное кольцо скоростного трамвая	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Расположение объекта – подземное, протяженность – 550 м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
49.	13.7.2	Разворотное кольцо скоростного трамвая	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Расположение объекта – подземное, протяженность – 550 м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
50.	13.7.3	Разворотное кольцо скоростного трамвая	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Расположение объекта – подземное; протяженность – 550 м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются
Объекты хранения и обслуживания общественного пассажирского транспорта								
51.	13.8.1	Электродепо метротрамвая	г. Челябинск	Зона транспортной инфраструктуры	Расположение объекта – подземное, вместимость – 167 вагонов; площадь объекта – 220229 кв. м	Организация транспортной инфраструктуры	До 2025 года	Не устанавливаются

20. Планируемые объекты регионального значения в области культуры:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объекты культуры и искусства								
1.	14.1	Реконструкция ОГБУК «Челябинский государственный академический театр драмы имени Наума Орлова»	г. Челябинск, пл. Революции, 6	Зона исторической застройки	Площадь помещения – 15074,3 кв. м, вместимость 850 чел.	Деятельность в области культуры и досуга	До 2033 года	Не устанавливаются
2.	14.2	Строительство II корпуса ГКУК «Челябинская областная универсальная библиотека»	г. Челябинск, пр. Ленина, 60	Зона исторической застройки	Площадь помещения – 650 кв. м, количество посетителей – 100 чел.	Объект культурно-просветительного назначения	2043	Не устанавливаются
3.	14.3	Реконструкция ОГБУК «Челябинская государственная филармония» (здание Детской филармонии областного государственного бюджетного учреждения культуры «Челябинская государственная филармония»)	г. Челябинск, ул. Ворошилова, 6	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Вместимость – 842 места, общая площадь здания – 1928 кв. м	Деятельность в области культуры и досуга	До 2033 года	Не устанавливаются
4.	14.4	Реконструкция ОГБУК «Челябинская государственная филармония»	г. Челябинск, ул. Труда, 88	Зона исторической застройки	Площадь помещения – 4110,2 кв. м, количество мест в зрительном зале – 500	Деятельность в области культуры и досуга	До 2033 года	Не устанавливаются
5.	14.5	Реконструкция. Пристрой к зданию Детской филармонии ОГБУК «Челябинская государственная филармония»	г. Челябинск	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Площадь помещения – 2718,8 кв. м, количество мест в зрительном зале – 350	Деятельность в области культуры и досуга	До 2033 года	Не устанавливаются
6.	14.6	Строительство фондохранилища ОГБУК «Государственный исторический музей Южного Урала»	г. Челябинск	Зона исторической застройки	Пропускная способность – 350 чел.	Деятельность в области культуры и досуга	2043	Не устанавливаются
7.	14.7	Конгресс-холл «Крылья»	г. Челябинск	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Пропускная способность – 1600 чел., общая площадь здания – 53000 кв. м	Деятельность в области культуры и досуга	До 2035 года	Не устанавливаются
8.	14.8	Реконструкция. Здание для танцевального ансамбля «Урал» областного государственного бюджетного учреждения культуры «Челябинская государственная филармония»	город Челябинск, улица Труда, 88	Зона исторической застройки	Вместимость – 842 места	Деятельность в области культуры и искусства	До 2033 года	Не устанавливаются

21. Планируемые объекты регионального значения в области физической культуры:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию, срок реализации (лет)	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объекты физической культуры и массового спорта								
1.	15.1	Многофункциональный спортивный комплекс «РМК-Арена»: - универсальная спортивная арена; - фитнес-центр с бассейном; - бассейн с трибунами; - ледовая арена с трибунами	г. Челябинск, ул. Университетская Набережная, 127	Многофункциональная общественно-деловая зона	Трибуны на 8000 зрителей, общая площадь – более 48000 кв. м	Деятельность в области физической культуры и массового спорта	2025	Не устанавливаются
2.	15.2	Крытый футбольный манеж	г. Челябинск, ул. Худякова, 29	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь объекта – 2400,00 кв. м	Деятельность в области физической культуры и массового спорта	2027	Не устанавливаются
3.	15.3	«Академия футбола» в городе Челябинске на 3000 зрителей	г. Челябинск	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Вместимость – 3000 мест	Деятельность в области физической культуры и массового спорта	2033	Не устанавливаются
4.	15.4	Физкультурно-оздоровительный комплекс на стадионе «Сигнал»	г. Челябинск	Зона специализированной общественной застройки	Площадь плоскостных спортивных сооружений – 1040,00 кв. м	Деятельность в области физической культуры и массового спорта	2024-2025	Не устанавливаются
5.	15.5	Спортивная база для МБУ СШОР № 11 по гребле на байдарках и каноэ	г. Челябинск	Зона рекреационного назначения	Площадь объекта – 1250,00 кв. м	Деятельность в области физической культуры и массового спорта	2025-2026	Не устанавливаются
6.	15.6	Физкультурно-спортивный комплекс для занятий гандболом	г. Челябинск	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь объекта – 1560,00 кв. м	Деятельность в области физической культуры и массового спорта	2025-2026	Не устанавливаются

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.	15.7	Региональный центр по баскетболу	г. Челябинск	Иные рекреационные зоны	Площадь объекта – 2000,00 кв. м	Деятельность в области физической культуры и массового спорта	2025-2026	Не устанавливаются
8.	15.8	Спортивный комплекс для ОБУ СШ «Конас»	г. Челябинск	Зона специализированной общественной застройки	Площадь объекта – 2000,00 кв. м	Деятельность в области физической культуры и массового спорта	2025-2026	Не устанавливаются
9.	15.9	Лыжероллерная трасса	г. Челябинск	Зона озелененных территорий специального назначения	Протяженность – 3,75 км	Деятельность в области физической культуры и массового спорта	2026	Не устанавливаются

## 22. Планируемые объекты регионального значения в области здравоохранения:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию, срок реализации (лет)	Зоны с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Объекты здравоохранения								
1.	16.1	Строительство протонного центра ГБУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины»	г. Челябинск, ул. Блюхера, 42	Зона специализированной общественной застройки	Площадь помещения 833 кв. м. Мощность по оказанию медицинской помощи – 1000 пациентов	Предоставление населению услуг здравоохранения	10-15	Не устанавливается
2.	16.2	Строительство поликлиники	г. Челябинск Центральный район, в границах Новоградского проспекта, проспекта Героя России Родионова Е.Н., ул. Татищева, ул. Петра Сумина	Зона специализированной общественной застройки	Площадь помещения 26261 кв.м. Мощность по оказанию медицинской помощи – 1800 пациентов	Предоставление населению услуг здравоохранения	10	Не устанавливается
3.	16.3	Здание ГБУЗ «Областная клиническая специализированная психоневрологическая больница № 1»	г. Челябинск, ул. Кузнецова, д. 2А	Зона специализированной общественной застройки	Площадь помещения 3277,14 кв. м. Мощность по оказанию медицинской помощи – 2500 пациентов, количество коек круглосуточного стационара – 25	Предоставление населению услуг здравоохранения	1	Не устанавливается

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.	16.4	Хирургический корпус ГБУЗ «Челябинская областная детская клиническая больница»	г. Челябинск, ул. Воровского, 70	Зона специализированной общественной застройки	Площадь помещения 55799,42 кв. м, количество койко-мест – 300 круглосуточного стационара	Предоставление населению услуг здравоохранения	3	Не устанавливается
5.	16.5	Реконструкция корпуса № 6 ГБУЗ «Челябинская областная клиническая больница» (реконструкция корпуса № 6 и перехода областной клинической больницы, строительство котельной)	г. Челябинск, ул. Воровского, 70, строение 2	Зона специализированной общественной застройки	Количество койко-мест – 98; площадь больницы – 1250 кв. м; площадь перехода – 835,0 кв. м; мощность котельной – 5 МВт	Предоставление населению услуг здравоохранения, обеспечение потребителей горячей водой и отоплением	2025-2026	Не устанавливается
6.	16.6	Поликлиника для населения в Чурилово в Тракторозаводском районе г. Челябинска	г. Челябинск, Чурилово, Тракторозаводский район	Жилые зоны	Количество посещений в смену – 1500 чел.; площадь объекта – 26 тыс. кв. м	Предоставление населению услуг здравоохранения	2026	Не устанавливается
7.	16.7	Лечебный корпус и водно-оздоровительный комплекс для ГБУЗ «Челябинский областной центр для реабилитации»	г. Челябинск, ул. Чапаева (Смолинский), 122	Зона специализированной общественной застройки	Площадь объекта – 100 кв. м	Предоставление населению услуг здравоохранения	3 года	Не устанавливается

### 23. Планируемые объекты регионального значения в области образования:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию, срок реализации (лет)	Зоны с особыми условиями использования территории
Объекты образования и науки								
1.	17.1	Комплекс зданий центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, в т.ч. проектно-исследовательские работы	г. Челябинск, ул. Ворошилова, 2	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Вместимость – 250 учащихся, 12 классов-комплектов; этажность – 3 этажа; наполняемость классов: 5-11 классы – по 25 чел. 12 классов-комплектов	Деятельность в области образования	2025	Не устанавливаются

24. Планируемые объекты регионального значения в области социального обслуживания:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию, срок реализации (лет)	Зоны с особыми условиями использования территории
Объекты социального обслуживания								
1.	18.1	Учреждение социального обслуживания	г. Челябинск	Зона специализированной общественной застройки	200 мест	Социальная помощь населению	2043 год	Не устанавливаются
2.	18.2	Государственный областной многопрофильный реабилитационный центр для инвалидов	г. Челябинск	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	Площадь объекта – 7130 кв. м	Реабилитационный центр	2027–2028 годы	Не устанавливаются

25. Планируемые объекты регионального значения в области утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию, срок реализации (лет)	Зоны с особыми условиями использования территории
Объекты утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления								
1.	19.1	Строительство мусоросортировочного комплекса	г. Челябинск, ул. Автодорожная	Зоны специального назначения	Класс опасности объекта – II; производственная мощность, 50000,00 тонн/год	Объект по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов	2033	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта

26. Планируемые объекты добывающей и обрабатывающей промышленности регионального значения:

№ п/п	№ на карте планируемого размещения объектов	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию, срок реализации (лет)	Зоны с особыми условиями использования территории
Предприятия и объекты добывающей и обрабатывающей промышленности								
1.	20.1	Помольно-смесительный комплекс по производству цемента, шлакопортландцемента	г. Челябинск	Производственная зона	Класс опасности объекта в соответствии с санитарной классификацией – VI; характеристики объекта определяются на этапе разработки проектной документацией	Предприятие строительной промышленности, по выпуску неметаллической минеральной продукции	До 2033 года	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта

27. Планируемые особые экономические зоны регионального значения:

№ п/п	Наименование	Местоположение	Наименование функциональной зоны	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию, срок реализации (лет)	Зоны с особыми условиями использования территории
Особые экономические зоны							
1.	Особая экономическая зона «Станкомаш» II/III очередь	город Челябинск, Ленинский район	Промышленно-производственная экономическая зона (2 участка) Производственная функциональная зона	Промышленно-производственного типа, площадь – 248,9 га	Реализация полномочий в области региональных научно-технических и инновационных программ и проектов	49 лет с момента создания	Санитарно-защитная зона в соответствии со специализацией (определяется на стадии проектирования) »

Председатель  
Челябинской городской Думы

**С.Н. Буюков**

Глава города Челябинска

**А.А. Лошкин**