



ПРАВИТЕЛЬСТВО
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ – КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 3 июня 2026 г. № 315
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление
Коллегии Администрации Кемеровской области
от 19.11.2009 № 458 «Об утверждении схемы
территориального планирования
Кемеровской области – Кузбасса»**

В соответствии со статьями 15, 16 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 24.03.2007 № 178 «Об утверждении Положения о согласовании проекта схемы территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации или проекта схемы территориального планирования субъекта Российской Федерации», Законом Кемеровской области – Кузбасса от 12.07.2006 № 98-ОЗ «О градостроительстве, комплексном развитии территорий и благоустройстве Кузбасса» Правительство Кемеровской области – Кузбасса постановляет:

1. Внести в постановление Коллегии Администрации Кемеровской области от 19.11.2009 № 458 «Об утверждении Схемы территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса» (в редакции постановлений Коллегии Администрации Кемеровской области от 30.05.2011 № 231, от 23.11.2016 № 458, от 24.04.2017 № 176, от 12.03.2018 № 71, от 12.07.2018 № 282, постановлений Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 16.08.2019 № 487, от 03.03.2022 № 119, от 02.06.2022 № 341) следующие изменения:

1.1. Пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Главного управления архитектуры и градостроительства Кузбасса Ярополову Т.А.».

1.2. Схему территориального планирования Кемеровской области – Кузбасса, утвержденную постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в сетевом издании «Электронный бюллетень Правительства Кемеровской области – Кузбасса».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника Главного управления архитектуры и градостроительства Кузбасса Ярополову Т.А.

Первый заместитель Губернатора
Кемеровской области – Кузбасса –
председатель Правительства
Кемеровской области – Кузбасса



А.А. Панов

Приложение
к постановлению Правительства
Кемеровской области – Кузбасса
от 3 июня 2026 г. № 315

СХЕМА
территориального планирования
Кемеровской области – Кузбасса

Положение о территориальном планировании

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области транспорта (железнодорожного, водного, воздушного), автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения, их основные характеристики и местоположение

1.1. Объекты воздушного транспорта

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	Аэропорт Шерегеш	Таштагольский муниципальный округ	Максимальная пропускная способность – 200 пассажиров в час; количество взлетно-посадочных полос – 1; класс взлетно-посадочной полосы – «В»; размеры взлетно-посадочной полосы: длина – 2715 м, ширина – 42 м; пассажиропоток – 1,18964 млн человек в год; класс аэропорта – IV	Осуществление воздушных перевозок	Планируемый к размещению

1.2. Транспортно-логистические центры

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Перегрузочный контейнерный терминал	Юргинский муниципальный округ	Проектная мощность 300 тыс. ДФЭ/год, выделение земельного участка площадью 32,8 га	Осуществление перевозки грузов железнодорожным транспортом	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
2	Мультимодальный транспортно-логистический центр «Кузбасс»	Новокузнецкий городской округ	Проектная мощность 350 тыс. ДФЭ/год, выделение земельного участка площадью 193 га	Осуществление перевозки грузов железнодорожным транспортом	Планируемый к размещению

Характеристики зон с особыми условиями использования территорий при размещении аэродромов гражданской авиации.

Приаэродромная территория устанавливается в соответствии со статьей 47 Воздушного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 02.12.2017 № 1460 «Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории».

1.3. Объекты обслуживания и хранения автомобильного транспорта

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Новокузнецкий городской округ, город Новокузнецк	Мощность – 2100 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению
2	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность – 2000 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению
3	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность – 2000 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
4	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность – 2000 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению
5	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Кемеровский муниципальный округ	Мощность – 2000 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению
6	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность – 2000 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению
7	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность – 2000 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению
8	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Топкинский муниципальный округ	Мощность – 2000 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению
9	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность – 2000 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению
10	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Топкинский муниципальный округ, город Топки	Мощность – 1000 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
11	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Прокопьевский городской округ, город Прокопьевск	Мощность – 1200 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению
12	Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность – 1200 куб. м/ч; количество топливораздаточных колонок автозаправочных станций – 8	Заправка газомоторных транспортных средств природным газом	Планируемый к размещению

1.4. Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения

№ п/п	Наименование автомобильной дороги	Местоположение объекта	Основные характеристики *	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Автомобильная дорога Новокузнецк – Междуреченск	Новокузнецкий муниципальный округ, Междуреченский муниципальный округ, Мысковский городской округ	Категория II, протяженность – 43,2 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 6001–14000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, связь между муниципальными образованиями в границах Кемеровской области – Кузбасса	Планируемый к размещению
2	Автомобильная дорога Шарап – Восточный	Прокопьевский муниципальный округ, Новокузнецкий муниципальный округ	Категория III, протяженность – 10,2 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, связь между муниципальными образованиями в границах Кемеровской области – Кузбасса	Планируемый к размещению
3	Автомобильная дорога Томск – Тайга	Яшкинский муниципальный округ, Тайгинский городской округ	Категория II, протяженность – 20,5 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 6001–14000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
4	Автомобильная дорога Абакан – Ортон – Таштагол с подъездом к городу Междуреченску	Междуреченский муниципальный округ, Таштагольский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 198 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения	Планируемый к размещению
5	Автомобильная дорога Новосибирск – Ленинск-Кузнецкий – Кемерово – Юрга на участке «Обход города Ленинск-Кузнецкий»	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Категория II, протяженность – 21 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 6001–14000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, вывод транзитного автотранспорта за пределы города Ленинска-Кузнецкого	Планируемый к размещению
6	Восточный обход города Кемерово	Кемеровский муниципальный округ	Категория II, протяженность – 50 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 6001–14000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, вывод транзитного автотранспорта с юга области за пределы города Кемерово	Планируемый к размещению
7	Автомобильная дорога Зеленогорский – Центральный – Белогорск	Крапивинский муниципальный округ, Тисульский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 150 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, связь между муниципальными образованиями в границах Кемеровской области – Кузбасса	Планируемый к размещению
8	Автомобильная дорога Р-255 «Сибирь», «Обход города Юрга – Яшкино – Тайга – Анжеро-Судженск»	Юргинский муниципальный округ, Яшкинский муниципальный округ, Тайгинский городской округ	Категория III, протяженность – 120 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, связь между муниципальными образованиями в границах Кемеровской области – Кузбасса	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
9	Автомобильная дорога Прокопьевск – Шарап	Прокопьевский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 2,5 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601–2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции
10	Автомобильная дорога Новокузнецк – Красулино	Новокузнецкий городской округ, Новокузнецкий муниципальный округ	Категория II, протяженность – 4,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 6001–14000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции
11	Автомобильная дорога Кемерово – Промышленная	Кемеровский муниципальный округ, Топкинский муниципальный округ, Промышленновский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 50 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601–2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции
12	Автомобильная дорога Промышленная – Ваганово	Промышленновский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 37 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601–2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции
13	Автомобильная дорога Кемерово – Елыкаево – Старочервово	Кемеровский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 37 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601–2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции

1	2	3	4	5	6
14	Автомобильная дорога Ленинск-Кузнецкий – Промышленная – Журавлево	Промышленновский муниципальный округ, Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 29 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601–2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков, доведение геометрических параметров до нормативных требований	Планируемый к реконструкции
15	Автомобильная дорога Р-255 «Сибирь» Усть-Серга – Листвянка – Усть-Колба	Чебулинский муниципальный округ, Тисульский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 49,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601–2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, перевод щебеночного покрытия в асфальтобетонное	Планируемый к реконструкции
16	Автомобильная дорога Улановка – Медведчиково	Яйский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 16 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции
17	Автомобильная дорога Томск – Мариинск	Яйский муниципальный округ, Ижморский муниципальный округ, Мариинский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 132 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции

1	2	3	4	5	6
18	Автомобильная дорога Тисуль – Солдаткино с подъездом к деревне Байла	Тисульский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 45 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601–2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, доведение геометрических параметров до нормативных требований	Планируемый к реконструкции
19	Автомобильная дорога Кузедеево – Мундыбаш – Таштагол	Таштагольский муниципальный округ, Новокузнецкий муниципальный округ	Категория III, протяженность – 85 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков, доведение геометрических параметров до нормативных требований	Планируемый к реконструкции
20	Автомобильная дорога Таштагол – Усть-Кабырза	Таштагольский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 45 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601 – 2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности, доведение геометрических параметров до нормативных требований	Планируемый к реконструкции
21	Автомобильная дорога Ленинск-Кузнецкий – Киселевск	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, Беловский муниципальный округ, Прокопьевский муниципальный округ, Киселевский городской округ	Категория III, протяженность – 67,9 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции

1	2	3	4	5	6
22	Автомобильная дорога Прокопьевск – Новокузнецк	Прокопьевский муниципальный округ, Новокузнецкий городской округ	Категория III, протяженность – 11,4 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001– 6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции
23	Автомобильная дорога Новокузнецк – Мыски – Междуреченск	Новокузнецкий городской округ, Новокузнецкий муниципальный округ, Мысковский городской округ, Междуреченский городской округ	Категория IV, протяженность – 58,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601– 2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции
24	Автомобильная дорога подъезд к аэропорту Шеремеш	Таштагольский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 20,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001– 6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения	Планируемый к размещению
25	Автомобильная дорога Турочак – Таштагол	Таштагольский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 48,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601– 2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения	Планируемый к реконструкции
26	Автомобильная дорога Панфилово – Крапивинский	Крапивинский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 27,7 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001– 6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции

1	2	3	4	5	6
27	Автомобильная дорога Крапивинский – Зеленогорский	Крапивинский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 20,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции
28	Автомобильная дорога Обход пгт Промышленная	Промышленновский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 12,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков, вывод транзитного транспорта	Планируемый к размещению
29	Автомобильная дорога Верх-Чебула – Алчедат – Новоивановский	Чебулинский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 21,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601–2000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции
30	Автомобильная дорога Дмитриевка – Усть-Серта	Чебулинский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 10,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции
31	Автомобильная дорога Тяжинский – Тисуль	Тисульский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 15,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции

1	2	3	4	5	6
32	Автомобильная дорога Судженка – Кайла – Улановка – Яя	Яйский муниципальный округ	Категория III, протяженность – 38,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции
33	Автомобильная дорога Бийск – Мартыново – Кузедеево – Новокузнецк	Новокузнецкий муниципальный округ	Категория III, протяженность – 47,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 2001–6000 автомобилей в сутки	Организация транспортного обслуживания населения, увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков	Планируемый к реконструкции
34	Путепровод через железную дорогу и подходы к нему на автомобильной дороге Новокузнецк – Осинники, км 1+1077	Новокузнецкий муниципальный округ	Категория II, протяженность – 2,0 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 6001–14000 автомобилей в сутки	Увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к размещению
35	Автомобильная дорога Подъезд к Кинжиру	Тисульский муниципальный округ	Категория IV, протяженность – 2,3 км, количество полос движения – 2, пропускная способность – 601–2000 автомобилей в сутки	Увеличение пропускной способности автомобильной дороги, ликвидация опасных участков, доведение геометрических параметров до нормативных требований, перевод щебеночного покрытия в асфальтобетонное, обходы населенных пунктов	Планируемый к реконструкции

1	2	3	4	5	6
36	Транспортная развязка автомобильной дороги Кемерово – Новокузнецк	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Категория I	Увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции
37	Транспортная развязка автомобильной дороги Кемерово – Новокузнецк	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Категория I	Увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции
38	Транспортная развязка автомобильной дороги Кемерово – Новокузнецк	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Категория I	Увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции
39	Транспортная развязка автомобильной дороги Кемерово – Новокузнецк	Новокузнецкий муниципальный округ	Категория I	Увеличение пропускной способности автомобильной дороги	Планируемый к реконструкции

* Основные характеристики объектов могут быть уточнены при разработке документации по планировке территории и архитектурно-строительном проектировании.

Характеристики зон с особыми условиями использования территорий при размещении автомобильных дорог.

В соответствии со статьей 26 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы.

В зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учетом перспектив их развития ширина каждой придорожной полосы устанавливается в размере:

75 метров – для автомобильных дорог I и II категорий;

50 метров – для автомобильных дорог III категории.

2. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

Размещение объектов регионального значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и

регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий не планируется.

3. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области энергетики, их основные характеристики и местоположение

3.1. Линии электропередачи

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Одна двухцепная отпайка ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1, 2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК»	Беловский муниципальный округ, Беловский городской округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
2	Две одноцепные отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до ПС 110 кВ Алексиевская	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
3	Две одноцепные отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до ПС 110 кВ Заречная-Новая	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
4	Две ЛЭП 110 кВ с отпайками от отпаяк на ПС 110 кВ Краснокаменская от ВЛ 110 кВ Афонинская – Красный Брод с отпайкой на ПС 110 кВ Краснокаменская и ВЛ 110 кВ Ускат-Карагайлинская – Новая с отпайкой на ПС 110 кВ Краснокаменская до ПС 110 кВ Уткинская	Прокопьевский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
5	Одноцепная отпайка от ВЛ 110 кВ Беловская – Новоленинская до новой секции 110 кВ ПС 110 кВ Польшаевская-3	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
6	ВЛ 110 кВ Южно-Кузбасская ГРЭС – Темирская-I, II цепь с отпайками	Новокузнецкий муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
7	ВЛ 110 кВ ПС Ширпотреб – ПС Северная-1-2	Новокузнецкий городской округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
8	ВЛ 110 кВ, отходящие от подстанции Беловская: 1) воздушная линия электропередачи напряжением 110 кВ Беловская – Новоленинская-1-2 (Белово – Ленинск) с отпайками на ПС Заречная, ПС Моховская: от ПС Беловская до ПС Новоленинская; 2) воздушная линия электропередачи напряжением 110 кВ Красный Брод – Беловская-1-2 (КББ-1-2) с отпайкой на ПС Новочертинская: от ПС Красный Брод до ПС Беловская	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, Беловский муниципальный округ, Беловский городской округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
9	Двухцепная ЛЭП 110 кВ от ОРУ 110 кВ ПС 500 кВ «Ново-Анжерская» до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ Ново-Анжерская – Анжерская НПС I, II цепь с отпайкой на ПС «Судженская» до ПС 110 кВ «Мазутная»	Анжеро-Судженский городской округ, Яйский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
10	Двухцепная отпайка от ВЛ 110 кВ Ново-Анжерская – Мазутная до ПС Судженская	Анжеро-Судженский городской округ, Яйский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
11	ВЛ 110 кВ Мустаг – Курган (I, II цепь)	Таштагольский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
12	ВЛ 110 кВ Кварцитная – Мустаг №2	Таштагольский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
13	ВЛ 110 кВ Кварцитная – Мустаг №1	Таштагольский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
14	ВЛ 110 кВ Кондомская – Шерегеш с отпайкой на ПС Зеленая	Таштагольский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
15	ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная 1, 2 с отпайками	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, Беловский муниципальный округ, Беловский городской округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
16	ВЛ 110 кВ Бачатская – Ново-Бачатская-1, 2	Беловский муниципальный округ, Беловский городской округ, Гурьевский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
17	Отпайка ВЛ 110 кВ Крохалевская – Черниговская-1,2 на ПС 110 кВ Обогажительная №24	Кемеровский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
18	Отпайка от ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная № 1 до существующей отпайки ВЛ 110 кВ на ПС «Костромовская» (цепь I)	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, Беловский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
19	ВЛ 110 кВ от существующей отпайки ВЛ 110 кВ на ПС «Костромовская» до проектируемой ПС 110 кВ (цепь II)	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, Беловский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
20	ВЛ 110 кВ от существующей отпайки ВЛ 110 кВ на ПС «Костромовская» до проектируемой ПС 110 кВ (цепь I)	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению
21	Отпайка от ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная № 2 до существующей отпайки ВЛ 110 кВ на ПС «Костромовская» (цепь II)	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, Беловский муниципальный округ	Проектный номинальный класс напряжения 110 кВ	Электроснабжение	Планируемый к размещению

3.2. Электрические подстанции

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	ПС Колмогоровская 110/35/6 кВ	Беловский муниципальный округ	Мощность после реконструкции 2x25 МВА	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
2	ПС 110/35/6 кВ Заречная	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Мощность после реконструкции 1x25+1x40 МВА	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
3	ПС 110 кВ Уткинская	Прокопьевский муниципальный округ	Мощность 2x25 МВА	Электроснабжение	Планируемый к размещению
4	ПС 110 кВ Заречная-Новая	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Мощность после реконструкции 2x25 МВА	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
5	ПС 35 кВ Спутник с преобразованием в ПС 110 кВ Угольная	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Мощность после реконструкции 2x40 МВА	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
6	ПС 110 кВ № 19 Краснокаменская	Киселевский городской округ	Мощность после реконструкции 2x25 МВА (без изменения)	Электроснабжение	Планируемый к реконструкции
7	ПС 110 кВ Курган	Таштагольский муниципальный округ	Мощность 2x25 МВА	Электроснабжение	Планируемый к размещению
8	ПС 110 кВ Мустаг	Таштагольский муниципальный округ	Мощность 2x25 МВА	Электроснабжение	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
9	ПС 110 кВ Фланговая	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Суммарная максимальная мощность – 9 МВт (2x10 МВА), в том числе 4,9 МВт – заявленная максимальная мощность согласно техническим условиям	Электроснабжение	Планируемый к размещению

3.3. Характеристики зон с особыми условиями использования территорий при размещении линий электропередачи, электрических подстанций

В соответствии с Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», устанавливаются охранные зоны:

вдоль воздушных линий электропередачи – в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении на расстоянии 20 метров – для линий электропередачи 110 кВ;

при строительстве подземных кабельных линий – вдоль линий электропередачи в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 кВ в городах под тротуарами – на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы);

при строительстве подводных кабельных линий – вдоль подводных кабельных линий электропередачи в виде водного пространства от водной поверхности до дна, ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии от крайних кабелей на расстоянии 100 метров;

вдоль переходов воздушных линий электропередачи через водоемы (реки, каналы, озера и другие водные объекты) – в виде воздушного пространства над водной поверхностью водоемов (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи),

ограниченного вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении для судоходных водоемов на расстоянии 100 метров, для несудоходных водоемов – на расстоянии, предусмотренном для установления охранных зон вдоль воздушных линий электропередачи;

вокруг подстанций – в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте наивысшей точки подстанции), ограниченной вертикальными плоскостями, отстоящими от всех сторон ограждения подстанции по периметру на расстоянии, указанном в абзаце третьем настоящего подраздела, применительно к высшему классу напряжения подстанции.

В целях защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи, в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами устанавливаются санитарные разрывы, которыми является территория вдоль трассы высоковольтной линии с напряжением электрического поля, превышающим 1 кВ/м.

4. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области газоснабжения, их основные характеристики и местоположение

4.1. Распределительные трубопроводы для транспортировки газа (газопроводы высокого давления)

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики *	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Газопровод высокого давления (АГРС «Юрга-2» – ГТП № 3)	Юргинский городской округ, Юргинский муниципальный округ	Протяженность – 1,5 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
2	Газопровод ООО «Сибгаз – Эксплуатация» (3 очередь)	Новокузнецкий муниципальный округ	Протяженность – 25 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
3	Газоснабжение жилой застройки в Новокузнецком муниципальном округе, п. Бунгур	Новокузнецкий муниципальный округ	Протяженность – 9,6 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
4	Газопровод межпоселковый п. Металлплощадка – д. Сухово Кемеровского муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский городской округ, Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 1,2 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
5	Газопровод межпоселковый г. Кемерово – п. Новостройка Кемеровского муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский городской округ, Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 16,1 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
6	Газопровод высокого давления до 6 кгс/кв. см	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ	Протяженность – 65,8 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
7	Газопровод высокого давления 0,6 МПа «Сибгаз-НК»	Прокопьевский муниципальный округ	Протяженность – 8,97 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
8	Газопровод межпоселковый п. Металлплощадка – с. Старочерво Кемеровского муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 37 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
9	Газопровод межпоселковый с. Березово – д. Береговая Кемеровского муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса (от отключающего устройства Ду300 после тройника 400/315)	Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 12 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
10	Газопровод межпоселковый ГРС-1 г. Новокузнецк – с. Сосновка Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса	Новокузнецкий городской округ, Новокузнецкий муниципальный округ	Протяженность – 29 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
11	Газопровод межпоселковый с. Сосновка – с. Куртуково Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса	Новокузнецкий муниципальный округ	Протяженность – 4 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
12	Распределительный газопровод высокого давления ГРС – Прокопьевск – газораспределительный пункт «Прокопьевск» (Тырган) Кемеровской области – Кузбасса	Прокопьевский городской округ	Протяженность – 38 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
13	Распределительный газопровод высокого давления ГРС – Прокопьевск – газораспределительный пункт «Северный Маганак» Кемеровской области – Кузбасса	Прокопьевский городской округ	Протяженность – 5 км, 11 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
14	Межпоселковый газопровод до п. Кузбасский Кемеровского муниципального округа, Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 13,3 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
15	Межпоселковый газопровод до п. Новоискитимск Кемеровского муниципального округа, Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский городской округ	Протяженность – 1 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
16	Газопровод межпоселковый до д. Ильинка Новокузнецкого муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса	Новокузнецкий городской округ, Новокузнецкий муниципальный округ	Протяженность – 0,3 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
17	Межпоселковый газопровод от ГРС 2 до д. Жургавань Кемеровского муниципального округа, Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 3,57 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
18	Межпоселковый газопровод от ГРС 1 до п. Звездный Кемеровского муниципального округа, Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский городской округ, Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 12,6 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
19	Межпоселковый газопровод до п. Пригородный Кемеровского муниципального округа, Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 1 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
20	Межпоселковый газопровод до д. Камышная Кемеровского муниципального округа, Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 2,6 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
21	Газопровод межпоселковый ГРС г. Топки – с. Зарубино Топкинского муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса (ГРС-Топки)	Топкинский муниципальный округ	Протяженность – 18,6 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
22	Газопровод межпоселковый до п. Малый Корчуган, Мокроусовский Топкинского муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса	Топкинский муниципальный округ	Протяженность – 15,5 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
23	Газопровод межпоселковый до с. Топки, с. Дедюево Топкинского муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса	Топкинский муниципальный округ	Протяженность – 14,6 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
24	Межпоселковый газопровод от ГРС 3 до с. Барановка Кемеровского муниципального округа, Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский городской округ, Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 33,1 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
25	Газопровод межпоселковый с. Ягуново Кемеровского муниципального округа Кемеровской области – Кузбасса	Кемеровский муниципальный округ	Протяженность – 14,3 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению
26	Межпоселковый газопровод от ГРС-1 Новокузнецк к СТК «Шерегеш»	Новокузнецкий муниципальный округ, Таштагольский муниципальный округ	Протяженность – 163,1 км	Газоснабжение	Планируемый к размещению

* Основные характеристики объектов могут быть уточнены при подготовке документации по планировке территории и архитектурно-строительном проектировании.

4.2. Объекты магистральных газопроводов (газопроводы-отводы и газораспределительные станции (ГРС), расположенные только на территории Кемеровской области – Кузбасса и предусмотренные утвержденными региональными программами газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций)

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	Газопровод-отвод и ГРС города Прокопьевска Кемеровской области – Кузбасса	Прокопьевский муниципальный округ	Проектный объем транспортировки газа – 778 млн. куб. м в год	Повышение надежности газоснабжения потребителей Кемеровской области – Кузбасса	Планируемый к размещению

4.3. Характеристики охранных зон объектов магистральных газопроводов, распределительных газопроводов

Охранные зоны объектов магистральных газопроводов проектируются в соответствии с Правилами охраны магистральных газопроводов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах».

Для объектов магистральных газопроводов устанавливаются следующие охранные зоны:

вдоль линейной части магистрального газопровода – в виде территории, ограниченной условными параллельными плоскостями, проходящими на расстоянии 25 метров от оси магистрального газопровода с каждой стороны;

вдоль линейной части многониточного магистрального газопровода – в виде территории, ограниченной условными параллельными плоскостями, проходящими на расстоянии 25 метров от осей крайних ниток магистрального газопровода;

вдоль подводных переходов магистральных газопроводов через водные преграды – в виде части водного объекта от поверхности до дна, ограниченной условными параллельными плоскостями, отстоящими от оси магистрального газопровода на 100 метров с каждой стороны;

вдоль газопроводов, соединяющих объекты подземных хранилищ газа, – в виде территории, ограниченной условными параллельными плоскостями, проходящими на расстоянии 25 метров от осей газопроводов с каждой стороны;

вокруг компрессорных станций, газоизмерительных станций, газораспределительных станций, узлов и пунктов редуцирования газа, станций охлаждения газа – в виде территории, ограниченной условной замкнутой линией, отстоящей от внешней границы указанных объектов на 100 метров с каждой стороны;

вокруг наземных сооружений подземных хранилищ газа – в виде территории, ограниченной условной замкнутой линией, отстоящей от внешней границы указанных объектов на 100 метров с каждой стороны.

В соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», для газораспределительных сетей устанавливаются следующие охраняемые зоны:

вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;

вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров с противоположной стороны;

вдоль трасс наружных газопроводов на вечномёрзлых грунтах независимо от материала труб – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 10 метров с каждой стороны газопровода;

вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов – в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов; для газорегуляторных пунктов, пристроенных к зданиям, охраняемая зона не регламентируется;

вдоль подводных переходов газопроводов через судоходные и сплавные реки, озера, водохранилища, каналы – в виде участка водного пространства от водной поверхности до дна, заключенного между параллельными плоскостями, отстоящими на 100 метров с каждой стороны газопровода;

вдоль трасс межпоселковых газопроводов, проходящих по лесам и древесно-кустарниковой растительности, – в виде просек шириной 6 метров, по 3 метра с каждой стороны газопровода. Для надземных участков

газопроводов расстояние от деревьев до трубопровода должно быть не менее высоты деревьев в течение всего срока эксплуатации газопровода.

Отсчет расстояний при определении охранных зон газопроводов производится от оси газопровода для однопольных газопроводов и от осей крайних ниток газопроводов для многопольных.

5. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области промышленной инфраструктуры, их основные характеристики и местоположение

5.1. Особые экономические зоны

№ п/п	Наименование особой экономической зоны	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Кузбасс»	Топкинский муниципальный округ, город Топки	Территория площадью 564,32 га, в том числе: 51,32 га – в целях размещения объектов производственной деятельности, 19,32 га – в целях размещения складского комплекса, 18,08 га – в целях размещения объектов коммунального комплекса	Производственная деятельность. Вид деятельности*: производство пищевых продуктов	Планируемый к размещению
2	Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Кузбасс»	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Территория площадью 68,2 га, в том числе 64,2 га в целях размещения объектов производственной деятельности	Производственная деятельность. Вид деятельности*: производство химических веществ и химических продуктов	Планируемый к размещению
3	Особая экономическая зона туристско-рекреационного типа «Горная Шория»	Таштагольский муниципальный округ	Территория площадью 1507,75 га	Вид деятельности*: деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта; деятельность по предоставлению мест для временного проживания; деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	Планируемый к размещению

* В соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности (ОКВЭД2) ОК 029-2014 (КДЕС РЕД. 2),

принятым и введенным в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31.01.2014 № 14-ст.

5.2. Объекты, связанные с производственной деятельностью

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Промышленный технопарк	Новокузнецкий муниципальный округ	Территория площадью 58,07 га; производство, научно-техническая деятельность, инновационная деятельность – не менее 40% общей площади зданий (помещений); офисные, технические, производственные, административные, складские и иные помещения и сооружения – не менее 5000 кв. м	Освоение производства промышленной продукции и коммерциализация полученных научно-технических результатов	Планируемый к размещению
2	Промышленный технопарк	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Общая площадь земельного участка – 17,5 га; общая площадь зданий и сооружений – 22587,5 кв. м, в том числе: площадь производственных зданий и помещений – 18180,9 кв. м; площадь административно-офисных зданий и помещений – 3466,3 кв. м; площадь складских помещений – 940,3 кв. м, не менее 70% площадей, предназначенных для резидентов	Создание производственных и технологических условий для развития предприятий, относящихся к обрабатывающему производству – субъектам малого и среднего предпринимательства (резидентам) и (или) научным исследованиям и разработкам, техническим испытаниям, исследованиям, анализу и сертификации, деятельности в области информации и связи, разработке компьютерного программного обеспечения, профессиональной, научной и технической деятельности на базе современного технологического комплекса коллективного пользования, включающего оборудование для инновационной деятельности	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
3	Индустриальный (промышленный) парк «Западный»	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Общая площадь территории – 24,5 га, в том числе: 17,5 га – для размещения объектов производственной деятельности; 2,76 га – транспортно-логистических объектов; 1,05 га – сортировочного комплекса, общая площадь помещений – 31 302 кв. м, в том числе 20 808 кв. м предназначены для резидентов	Производственная деятельность	Планируемый к размещению
4	Экопромышленный парк «Пригородный»	Кемеровский муниципальный округ	Общая площадь – 27,9 га	Создание условий для реализации инвестиционных проектов в сфере рециклинга	Планируемый к размещению

Характеристики зон с особыми условиями использования территорий при размещении объектов, связанных с производственной деятельностью.

Санитарно-защитные зоны устанавливаются в порядке и случаях, предусмотренных санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», введенными в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74.

6. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области здравоохранения, их основные характеристики и местоположение

6.1. Лечебно-профилактические медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики, в том числе общая площадь здания (комплекса зданий)*	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Поликлиника	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Детская – 3600 посещений в смену, общая площадь – 3 875,5 кв. м; взрослая – 450 посещений в смену, общая площадь – 3 943,5 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
2	Поликлиника	Кемеровский городской округ, город Кемерово	500 посещений в смену, общая площадь – 4 127,5 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
3	Поликлиника	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Детская – 360 посещений в смену, общая площадь – 3875,5 кв. м; взрослая – 450 посещений в смену, общая площадь – 4 943,50 кв. м; женская консультация	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
4	Поликлиника	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Детская – 360 посещений в смену, общая площадь – 3875,50 кв. м; взрослая – 450 посещений в смену, общая площадь – 6 304,50 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
5	Поликлиника	Кемеровский городской округ, город Кемерово	450 посещений в смену, общая площадь – 3 943,50 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
6	Детская поликлиника	Беловский городской округ, город Белово	300 посещений в смену, общая площадь – 3 430,00 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
7	Поликлиника	Анжеро-Судженский городской округ, город Анжеро-Судженск	160 посещений в смену, общая площадь – 3 975,70 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
8	Поликлиника	Киселевский городской округ, город Киселевск	Детская – 120 посещений в смену, взрослая – 450 посещений в смену, женская консультация – 80 посещений в смену, общая площадь – 5625, 00 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
9	Амбулаторно-поликлиническое учреждение	Новокузнецкий городской округ, город Новокузнецк	450 посещений в смену, общая площадь – 4 176,00 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
10	Поликлиника	Новокузнецкий городской округ, город Новокузнецк	Детская – 270 посещений в смену, общая площадь – 3 875,50 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
11	Поликлиника	Новокузнецкий городской округ, город Новокузнецк	700 посещения в смену, общая площадь – 6 304,00 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
12	Поликлиника	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, город Ленинск-Кузнецкий	300 посещений в смену, общая площадь – 7000 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению
13	Поликлиника	Новокузнецкий городской округ, город Новокузнецк	850 посещений в смену, общая площадь – 7 254 кв. м	Оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара	Планируемый к размещению

* Могут уточняться при подготовке документации по планировке территории и архитектурно-строительном проектировании.

6.2. Обособленные структурные подразделения медицинских организаций, оказывающие первичную медико-санитарную помощь (фельдшерско-акушерский пункт (ФАП), врачебная амбулатория (ВА), кабинет врача общей практики (семейного врача) (ОВП)

№ п/п	Наименование медицинской организации	Местоположение объекта	Основные характеристики *	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Кемеровский городской округ, город Кемерово	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
2	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кемеровская клиническая районная больница имени Б.В. Батиевского»	Кемеровский муниципальный округ, п. Щегловский	101 посещение в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
3	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кемеровская клиническая районная больница имени Б.В. Батиевского»	Кемеровский муниципальный округ, п. Черемушки	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
4	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кемеровская клиническая районная больница имени Б.В. Батиевского»	Кемеровский муниципальный округ, п. Кузбасский	100 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
5	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кемеровская клиническая районная больница имени Б.В. Батиевского»	Кемеровский муниципальный округ, п. Новоискитимск	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
6	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Ленинск-Кузнецкая районная больница»	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, с. Ариничево	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
7	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Ленинск-Кузнецкая районная больница»	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, д. Возвышенка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
8	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, п.ст. Тальжино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
9	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, п. Осиновое Плесо	100 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
10	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, с. Бенжереп 1-й	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
11	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, п. Рассвет	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
12	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, с. Ашмарино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
13	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, п. Чичербаево	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
24	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, с. Сары-Чумыш	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
25	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, п.ст. Ерунаково	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
26	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, д. Емельяновка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
27	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, п. Турат	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
28	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, д. Марьевка,	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
29	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, с. Улановка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
30	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, д. Сергеевка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
31	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, с. Бекет	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
32	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, с. Яя-Борик	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская районная больница»	Беловский муниципальный округ, д. Ивановка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская районная больница»	Беловский муниципальный округ, с. Беково	50 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская районная больница»	Беловский муниципальный округ, п. Новый Каракан	45 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская районная больница»	Беловский муниципальный округ, д. Каралда	31 посещение в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская районная больница»	Беловский муниципальный округ, с. Каракан	31 посещение в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская районная больница»	Беловский муниципальный округ, п. Степной	31 посещение в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская районная больница»	Беловский муниципальный округ, д. Коротково	31 посещение в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Березовская городская больница имени А.М. Назаренко»	Березовский городской округ, г. Березовский	103 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Березовская городская больница имени А.М. Назаренко»	Березовский городской округ, п. Барзас	103 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гурьевская районная больница»	Гурьевский муниципальный округ, с. Кулебакино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гурьевская районная больница»	Гурьевский муниципальный округ, п. Раздольный	100 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гурьевская районная больница»	Гурьевский муниципальный округ, д. Чуваш-Пай	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Крапивинская районная больница»	Крапивинский муниципальный округ, с. Тараданово	40 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Крапивинская районная больница»	Крапивинский муниципальный округ, с. Борисово	40 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Крапивинская районная больница»	Крапивинский муниципальный округ, с. Каменка	30 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Крапивинская районная больница»	Крапивинский муниципальный округ, с. Барачаты	40 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Крапивинская районная больница»	Крапивинский муниципальный округ, п. Красные Ключи	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мариинская городская больница имени В.М. Богониса»	Мариинский муниципальный округ, д. Пристань 2-я	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мариинская городская больница имени В.М. Богониса»	Мариинский муниципальный округ, д. Раевка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мариинская городская больница имени В.М. Богониса»	Мариинский муниципальный округ, с. Таежно-Михайловка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
53	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Междуреченская городская больница»	Междуреченский муниципальный округ, п. Ортон	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Междуреченская городская больница»	Междуреченский муниципальный округ, п. Майзас	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
55	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Междуреченская городская больница»	Междуреченский муниципальный округ, г. Междуреченск	50 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
56	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинниковская городская больница»	Осинниковский городской округ, п. Тайжина	140 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
57	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прокопьевская районная больница»	Прокопьевский муниципальный округ, п. Свободный	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
58	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, д. Пушкино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
59	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, д. Еремино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
60	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, с. Журавлево	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
61	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, п. Соревнование	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
62	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, д. Усть-Каменка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
63	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Таштагольская районная больница»	Таштагольский муниципальный округ, п. Усть-Анзас	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
64	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Таштагольская районная больница»	Таштагольский муниципальный округ, п. Амзас	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
65	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Таштагольская районная больница»	Таштагольский муниципальный округ, п. Ключевой	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
66	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Таштагольская районная больница»	Таштагольский муниципальный округ, п. Килинск	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
67	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Таштагольская районная больница»	Таштагольский муниципальный округ, п. Чулеш	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
68	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Таштагольская районная больница»	Таштагольский муниципальный округ, п. Усть-Кабырза	31 посещение в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
69	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Таштагольская районная больница»	Таштагольский муниципальный округ, п. Центральный	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
70	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тисульская районная больница имени А.П. Петренко»	Тисульский муниципальный округ, с. Третьяково	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
71	Топкинский филиал государственного автономного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн» им. Н.Н. Бурдина	Топкинский муниципальный округ, с. Черемичкино	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
72	Топкинский филиал государственного автономного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн» им. Н.Н. Бурдина	Топкинский муниципальный округ, п. Центральный	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
73	Топкинский филиал государственного автономного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн» им. Н.Н. Бурдина	Топкинский муниципальный округ, п. Рассвет	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
74	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чебулинская районная больница»	Чебулинский муниципальный округ, д. Шестаково	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
75	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чебулинская районная больница»	Чебулинский муниципальный округ, д. Покровка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
76	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чебулинская районная больница»	Чебулинский муниципальный округ, с. Николаевка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
77	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Юргинская городская больница»	Юргинский муниципальный округ, д. Елгино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
78	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, с. Нижняяяшкино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
79	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, п. Дубровка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
80	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, п. Яшкинский	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
81	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, п. Шахтер	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
82	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, с. Поломошное	100 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
83	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, с. Таловка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
84	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, с. Красноселка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
85	Новокузнецкий филиал Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический кардиологический диспансер имени академика Л.С. Барбараша»	Новокузнецкий городской округ, город Новокузнецк	108 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
86	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасский клинический центр охраны здоровья шахтеров имени святой великомученицы Варвары»	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, д. Покровка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
87	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, п.ст. Литвиново	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
88	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Юргинская городская больница»	Юргинский муниципальный округ, д. Новороманово	100 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
89	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, д. Корчуганово	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
90	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кемеровская клиническая районная больница имени Б.В. Батиевского»	Кемеровский муниципальный округ, п. Солнечный	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
91	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, п. Октябрьский	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
92	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, с. Тарасово	35 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
93	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, д. Колычево	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
94	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, д. Байрак	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
95	Топкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн» им. Н.Н. Бурдина	Топкинский муниципальный округ, п. Магистральный	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
96	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кемеровская клиническая районная больница имени Б.В. Батиевского»	Кемеровский муниципальный округ, п. Новостройка	53 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
97	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, с. Ильинка	40 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
98	Топкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн» им. Н.Н. Бурдина	Топкинский муниципальный округ, с. Глубокое	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
99	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чебулинская районная больница»	Чебулинский муниципальный округ, с. Усть-Серта	16 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чебулинская районная больница»	Чебулинский муниципальный округ, с. Чумай	15 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ижморская районная больница»	Ижморский муниципальный округ, с. Почитанка	10 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ижморская районная больница»	Ижморский муниципальный округ, с. Островка	6 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Юргинская городская больница»	Юргинский муниципальный округ, д. Макурино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
104	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Юргинская городская больница»	Юргинский муниципальный округ, д. Талая	101 посещение в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
105	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, с. Новониколаевка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
106	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, п. Безлесный	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
107	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мариинская городская больница имени В.М. Богониса»	Мариинский муниципальный округ, с. Белогородка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
108	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мариинская городская больница имени В.М. Богониса»	Мариинский муниципальный округ, с. Колеул	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
109	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мариинская городская больница имени В.М. Богониса»	Мариинский муниципальный округ, с. Обояновка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
110	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Новокузнецкий муниципальный округ, с. Красулино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
111	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Яйская районная больница»	Яйский муниципальный округ, с. Судженка	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
112	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, д. Пьяново	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
113	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, п. Голубево	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
114	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, д. Усть-Тарсыма	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
115	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Промышленновская районная больница»	Промышленновский муниципальный округ, с. Труд	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
116	Топкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн» им. Н.Н. Бурдина	Топкинский муниципальный округ, п. Верх-Падунский	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
117	Топкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн» им. Н.Н. Бурдина	Топкинский муниципальный округ, с. Усть-Сосново	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
118	Топкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн» им. Н.Н. Бурдина	Топкинский муниципальный округ, п. Шишино	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
119	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасский клинический центр охраны здоровья шахтеров имени святой великомученицы Варвары»	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, с. Чусовитино	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
120	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасский клинический центр охраны здоровья шахтеров имени святой великомученицы Варвары»	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, п. Свердловский	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
121	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасский клинический центр охраны здоровья шахтеров имени святой великомученицы Варвары»	Ленинск-Кузнецкий муниципальный округ, п. Клейзавода	26 посещений в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению
122	Яшкинский филиал Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кемеровская городская клиническая больница №4»	Яшкинский муниципальный округ, с. Колмогорова	33 посещения в смену	Оказание первичной медико-санитарной помощи	Планируемый к размещению

6.3. Лечебно-профилактические медицинские организации (кроме санаторно-курортных), оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях, их структурные подразделения

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики*	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Хирургический корпус ГБУЗ «Кузбасский клинический онкологический диспансер имени М.С. Раппопорта»	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность стационара – 180 коек, количество реанимационных коек – 12, общая площадь – 31624,00 кв. м	Оказание медицинской помощи в стационарных условиях	Планируемый к размещению

1	2	3	4	5	6
2	Хирургический корпус ГАУЗ «Кузбасская областная детская клиническая больница имени Ю.А. Атаманова»	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность стационара – 218 коек, количество реанимационных коек – 7, общая площадь – 34586, 00 кв. м	Оказание медицинской помощи в стационарных условиях	Планируемый к размещению
3	Комплекс ГАУЗ «Кузбасская клиническая инфекционная больница»	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Мощность стационара – 320 коек, количество реанимационных коек – 17, общая площадь – 26 784,95 кв. м	Оказание медицинской помощи в стационарных условиях	Планируемый к размещению
4	Комплекс ГАУЗ «Кузбасская клиническая больница скорой медицинской помощи им. М.А. Подгорбунского»	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Общая площадь – 25000, 00 кв. м	Оказание медицинской помощи в стационарных условиях	Планируемый к размещению
5	Корпус НФ ГБУЗ «Кузбасский клинический кардиологический диспансер имени академика Л.С. Барбараша»	Новокузнецкий городской округ, город Новокузнецк	Мощность стационара – 289 коек, количество реанимационных коек – 24, общая площадь – 27270, 49 кв. м	Оказание медицинской помощи в стационарных условиях	Планируемый к размещению

* Основные характеристики (мощность стационара, количество реанимационных коек) могут уточняться в рамках разработки и утверждения медико-технологического задания.

6.4. Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь, их структурные подразделения

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики *	Основное назначение	Статус
1	Станция скорой медицинской помощи	Мысковский городской округ, п. Ключевой	3–4 бригады, число автомобилей скорой медицинской помощи – 1	Оказание скорой медицинской помощи	Планируемый к размещению
2	Станция скорой медицинской помощи	Киселевский городской округ, город Киселевск	3 бригады, число автомобилей скорой медицинской помощи – 1	Оказание скорой медицинской помощи	Планируемый к размещению
3	Станция скорой медицинской помощи	Новокузнецкий городской округ, город Новокузнецк	Число автомобилей скорой медицинской помощи – 1	Оказание скорой медицинской помощи	Планируемый к размещению

* Основные характеристики (количество бригад, число автомобилей скорой медицинской помощи) могут уточняться в рамках разработки и утверждения медико-технологического задания.

7. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области культуры и искусства, их основные характеристики и местоположение

Объекты культурно-просветительного назначения и зрелищные организации

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики*	Основное назначение	Статус
1	Театрально-концертный и музейно-выставочный комплекс	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Общая площадь – не менее 73 тыс. кв. м, вместимость – 1250 зрительских мест	Организация культурного досуга населения	Планируемый к размещению
2	Фондохранилище государственных музеев Кузбасса	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Общая площадь – 2963,3 кв. м	Хранение музейных предметов и коллекций	Планируемый к размещению

* Основные характеристики могут уточняться при подготовке документации по планировке территории и архитектурно-строительном проектировании.

8. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области образования, их основные характеристики и местоположение

8.1. Организации дополнительного образования

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	«Школа 21»	Кемеровский городской округ, город Кемерово	Учебный корпус на 200 учащихся, общежитие на 100 койко-мест	Организация дополнительного образования	Планируемый к размещению

9. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области физической культуры и спорта, их основные характеристики и местоположение

9.1. Объекты спорта, включающие отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты), в том числе физкультурно-оздоровительные комплексы

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	Физкультурно-оздоровительный центр ГПОУ Училище олимпийского резерва Кузбасса»	Новокузнецкий городской округ, город Новокузнецк	Единовременная пропускная способность – 160 чел.	Организация круглогодичного тренировочного процесса и спортивных соревнований	Планируемый к размещению

9.2. Горнолыжные комплексы

№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики	Основное назначение	Статус
1	Горнолыжный комплекс «Шерегеш»	Таштагольский муниципальный округ	Общая протяженность горнолыжных трасс – не менее 50 тыс. м	Организация активного отдыха населения	Планируемый к реконструкции
2	Горнолыжный комплекс «Югус» (горнолыжные трассы)	Междуреченский муниципальный округ, город Междуреченск	Общая протяженность горнолыжных трасс – не менее 4 тыс. м	Организация сезонного тренировочного процесса и спортивных соревнований, активного отдыха населения	Планируемый к реконструкции

10. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения в области туризма, их основные характеристики и местоположение

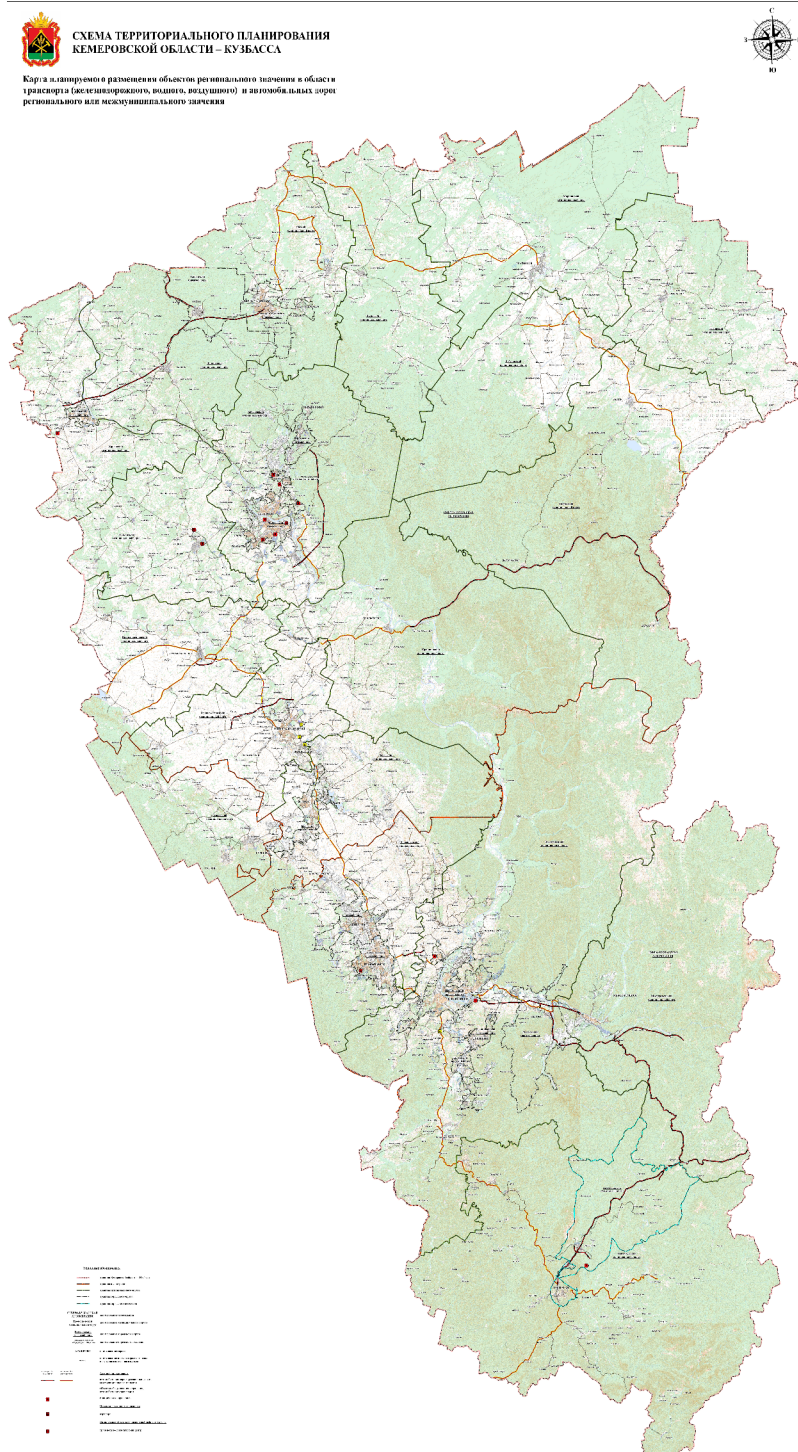
№ п/п	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики*	Основное назначение	Статус
1	2	3	4	5	6
1	Спортивно-туристический комплекс «Шерегеш»	Таштагольский муниципальный округ	Площадь – не менее 4 тыс. га, вместимость объектов, обеспечивающих пребывание, – 46460 мест	Организация досуга и активного отдыха населения	Планируемый к реконструкции

1	2	3	4	5	6
2	Санаторно-реабилитационный центр	Таштагольский муниципальный округ	Вместимость – 300 мест	Реабилитация при профессиональных заболеваниях, после новой коронавирусной инфекции (COVID-19), онкологической патологии легких, реабилитация после хирургического лечения легких, санаторно-курортное лечение	Планируемый к размещению

* Основные характеристики могут уточняться при подготовке документации по планировке территории и архитектурно-строительном проектировании.

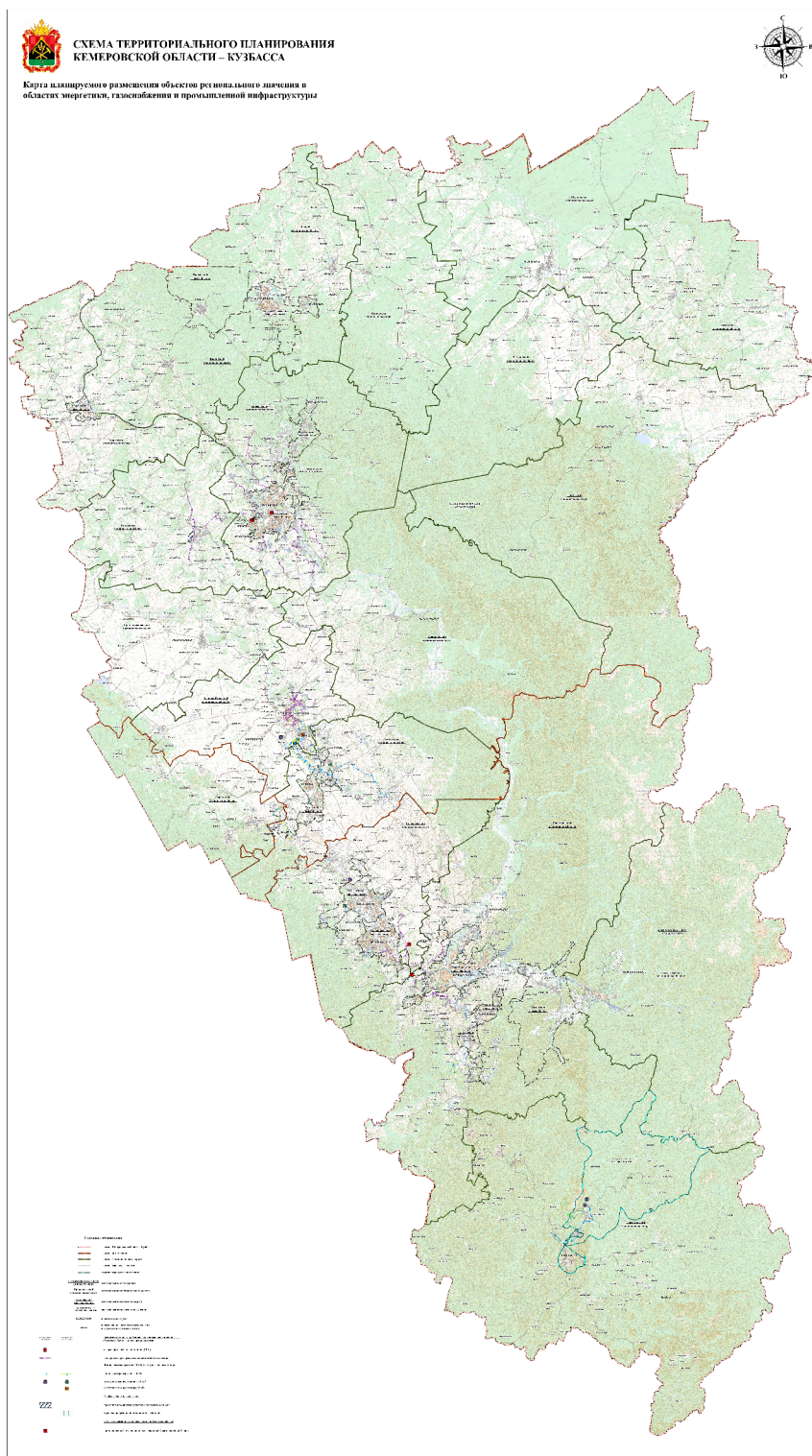
Приложение № 1
к схеме
территориального планирования
Кемеровской области – Кузбасса

Карта
планируемого размещения объектов регионального значения
в области транспорта (железнодорожного, водного, воздушного)
и автомобильных дорог регионального или межмуниципального
значения



Приложение № 2
к схеме
территориального планирования
Кемеровской области – Кузбасса

Карта
планируемого размещения объектов регионального значения
в областях энергетики, газоснабжения и промышленной инфраструктуры



Приложение № 3
к схеме
территориального планирования
Кемеровской области – Кузбасса

Карта
планируемого размещения объектов регионального значения
в областях здравоохранения, науки, культуры и искусства, образования,
туризма, физической культуры и спорта

