



федеральная территория «Сириус»

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТЕРРИТОРИИ «СИРИУС»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 июня 2024 г.

№ 80-п

Об утверждении государственной программы федеральной территории «Сириус» «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, частью 4 статьи 12 Устава федеральной территории «Сириус», постановлением главы администрации федеральной территории «Сириус» от 30 декабря 2022 года № 152-п «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ федеральной территории «Сириус», постановлением Совета федеральной территории «Сириус» от 3 июня 2024 года № 1-39/253П «Об одобрении проекта государственной программы федеральной территории «Сириус» «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы» **постановляю:**

1. Утвердить государственную программу федеральной территории «Сириус» «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании sirius-ft.ru.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на директора департамента комплексного развития городской среды администрации федеральной территории «Сириус».

Глава администрации
федеральной территории «Сириус»



Д. С. Плишкин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению главы администрации
федеральной территории «Сириус»
от 19 июня 2024 г. № 80-п

Государственная программа федеральной территории «Сириус» «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

1. Приоритеты и цели государственной политики федеральной территории «Сириус» в сфере формирования комфортной городской среды

Государственная политика федеральной территории «Сириус» (далее также – федеральная территория, ФТ «Сириус») в сфере развития городской среды формируется в соответствии с положениями Конституции Российской Федерации, которыми закрепляется право каждого на благоприятную окружающую среду, и имеет стратегическое значение для обеспечения комплексного устойчивого социально-экономического и инновационного развития федеральной территории, повышения ее инвестиционной и туристической привлекательности, необходимости сохранения олимпийского спортивного, культурного и природного наследия, реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации.

Основными направлениями инновационных решений, в рамках реализации государственной программы с учетом целей создания федеральной территории и особых потребностей федеральной территории являются:

внедрение цифрового управления городской средой и градостроительной деятельностью;

внедрение опережающих стандартов в различных сферах управления городской средой, которое потребует специального законодательного регулирования, с использованием в ряде случаев инструмента экспериментального правового режима;

разработка инновационных решений совместно с «Инновационным научно-технологическим центром «Сириус» (далее – ИНТЦ «Сириус») для их применения при формировании комфортной городской среды;

создание условий для проведения научных исследований на базе автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования «Научно-технологический университет «Сириус» (НТУ «Сириус»), в том числе междисциплинарных, а также внедрения их результатов в следующих сферах:

- социология города;
- инновационные решения в энергетике и энергоэффективность в городской среде;
- экология и изменение климата;
- строительная климатология;
- инновационные технологические и архитектурно-планировочные решения в строительстве;
- инновационный транспорт;
- экономика замкнутого цикла и вопросы достижения углеродной нейтральности;
- цифровое развитие.

Создание условий для проведения научных исследований позволит использовать найденные инновационные решения не только в границах федеральной территории, но и в пределах Российской Федерации, что внесет вклад в достижение технологического суверенитета Российской Федерации.

В государственной программе закрепляются приоритеты политики федеральной территории в следующих сферах:

- 1) развитие транспорта;
- 2) развитие и благоустройство общественных пространств;
- 3) жилищная политика и политика развития средств размещения;
- 4) развитие жилищно-коммунального комплекса;
- 5) цифровизация управления городской средой и обеспечения безопасности;
- 6) развитие парков и скверов, комплексного озеленения.

Приоритетом политики федеральной территории в сфере развития транспорта является повышение связности улично-дорожной сети, модернизация дорожной, велосипедной и пешеходной инфраструктуры, что должно обеспечить качественное улучшение доступности объектов и услуг в границах федеральной территории для лиц, имеющих постоянное место жительства в федеральной территории и граждан, временно пребывающих на федеральной территории с трудовыми, туристическими и рекреационными целями. Особое внимание уделяется установлению требований к организации дорожного движения для дорог различного типа,

включая требования к скоростному режиму, эффективной организации парковочного пространства, формированию системы общественного транспорта федеральной территории. Маршрутная сеть будет строиться на принципах интеграции разных видов транспорта.

Приоритетом политики федеральной территории в сфере развития и благоустройства общественных пространств является переход от фрагментарного благоустройства отдельных общественных пространств к комплексному подходу формирования благоустроенных непрерывных и безбарьерных маршрутов.

Концептуальные решения по правовому регулированию внешнего облика улиц и окружающей их застройке, световой и звуковой среды федеральной территории, доступности общественных пространств для маломобильных групп населения, обеспечат насыщение общественных пространств элементами благоустройства с учетом решения задач комплексного совершенствования эстетики городской среды, повышения уровня безопасности и комфорта.

Приоритетами политики федеральной территории в сфере жилищной политики и политики развития средств размещения является совершенствование законодательного регулирования правоотношений в указанных сферах, повышение уровня комфорта жилищного фонда. Внедрение опережающих стандартов жилищного строительства может создать условия для реализации инновационных жилищных проектов, которые могли бы быть масштабированы на другие регионы.

Приоритетами политики федеральной территории в сфере развития жилищно-коммунального комплекса являются:

создание эффективной системы управления объектами коммунальной инфраструктуры в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, энергоснабжения и газоснабжения, расположенных в границах федеральной территории;

обеспечение всех лиц, проживающих в ФТ «Сириус», качественными коммунальными услугами;

модернизация централизованной системы сбора, отведения и очистки поверхностных сточных вод;

повышение качества управления многоквартирными домами и их энергетической эффективности.

Федеральная территория в будущем должна стать углеродно-нейтральной, чистой и безопасной для человека территорией при сохранении имеющихся уникальных природных условий, примером города будущего,

в котором жизнедеятельность человека гармонично вписана в уникальную природную среду благодаря уважительному отношению человека к природе и применению новейших зеленых технологий в строительстве, градостроительной деятельности, жилищно-коммунальном и транспортном комплексах. В этой связи мероприятия государственной программы исходят из необходимости учета экологических требований в развитии территории, последовательного применения экологических принципов при принятии управленческих решений и формирования экологического мировоззрения человека как основы его пребывания и деятельности на федеральной территории.

Приоритетами политики федеральной территории в сфере цифровизации управления городской средой и обеспечения безопасности является повышение эффективности мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, охране общественного порядка и противодействию преступности, смягчению негативных последствий пожаров, аварий, стихийных бедствий и других происшествий.

На федеральной территории будет внедрен аппаратно-программный комплекс «Безопасный город» (далее – АПК «Безопасный город»), что обеспечит максимальное использование существующей информационно-коммуникационной инфраструктуры, межведомственное взаимодействие и интеграцию соответствующих систем в едином информационном пространстве, повысит скорость и эффективность информационного обеспечения принятия решений по вопросам обеспечения безопасности среды федеральной территории, в том числе в рамках создания Единого координационно-аналитического центра администрации федеральной территории «Сириус» (далее - ЕКАЦ). Будет оптимизирован контроль над транспортной инфраструктурой и транспортной системой посредством внедрения системы датчиков контроля скорости и трафика, создание интеллектуальной транспортной системы (далее - ИТС), которая интегрирует периферийные устройства дорожной инфраструктуры.

Приоритетом политики федеральной территории в сфере развития парков и скверов, комплексного озеленения является сохранение и приумножение природы Имеретинской низменности как природного наследия для будущих поколений и необходимой части комфортной городской среды для лиц, имеющих постоянное место жительства в федеральной территории и гостей федеральной территории сегодня.

Приоритет развития зеленой инфраструктуры также определяется важностью формирования экологического каркаса территории.

Комфортная, насыщенная и развивающаяся городская среда должна стать конкурентным преимуществом для привлечения ведущих специалистов в организации федеральной территории, в том числе для привлечения сотрудников в компании-резиденты ИНТЦ «Сириус», ученых в НТУ «Сириус».

Расширение общественных пространств будет способствовать экономическому развитию и повышению комфортности среды, улучшению проницаемости и безопасности городской среды, повышению уровня социальной мобильности и инвестиционной привлекательности.

В федеральной территории создаются правовые и организационные условия для апробации и внедрения передовых технологий управления транспортной системой, жилищно-коммунальным комплексом, состоянием окружающей среды, системами обеспечения безопасности, а также строительством и градостроительной деятельностью, включая благоустройство общественных пространств, для реализации приоритетов научно-технологического развития страны.

Государственная программа разработана в соответствии с:

Федеральным законом от 22 декабря 2020 года № 437-ФЗ «О федеральной территории «Сириус»;

Указом Президента РФ от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»;

Указом Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 года № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации»;

Указом Президента Российской Федерации от 19 апреля 2017 года № 176 «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года»;

Указом Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 года № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов Российской Федерации и деятельности исполнительных органов субъектов Российской Федерации»;

Указом Президента Российской Федерации от 28 апреля 2008 года № 607 «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления муниципальных, городских округов и муниципальных районов»;

Указом Президента Российской Федерации от 28 февраля 2024 года № 146 «О стратегических целях и задачах развития Российского научного фонда на период до 2030 года»;

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 октября 2021 года № 2816-р «Об утверждении перечня инициатив социально-экономического развития Российской Федерации до 2030 года»;

Национальным проектом «Жилье и городская среда»;

Национальным проектом «Экология»;

Национальным проектом «Безопасные и качественные дороги»;

Национальной программой «Цифровая экономика Российской Федерации»;

Национальным проектом «Туризм и индустрия гостеприимства»;

Государственной программой Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства от 30 декабря 2017 года № 1710;

Государственной программой Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 года № 1596;

Государственной программой Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326;

Транспортной стратегией Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 ноября 2021 года № 3363-р;

Стратегией развития строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2030 года с прогнозом до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 октября 2022 года № 3268-р;

Национальным стандартом Российской Федерации «Комплексное благоустройство и эксплуатация городских территорий. Определения, основные требования и процессы», утвержденным и введенным в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 10 октября 2022 года 1093-ст;

Уставом федеральной территории «Сириус»;

Постановлением главы администрации федеральной территории «Сириус» от 30 декабря 2022 года № 152-п «Об утверждении порядка

разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ федеральной территории «Сириус».

2. Общая характеристика текущего состояния сферы реализации государственной программы, основные проблемы и прогноз ее развития

Выгодное географическое положение, благоприятные климатические условия делают федеральную территорию круглогодично привлекательным местом для туристов. Богатая событийная программа в сфере культуры, спорта, а также проведение крупных конгрессно-выставочных мероприятий позволяют федеральной территории закрепить статус образовательного, культурного и туристского центра страны.

Жилищный фонд федеральной территории по оценкам экспертов составляет 1 132 тыс. кв. м жилых помещений, представленных 208 многоквартирными домами (далее - МКД), в которых находится 9 148 жилых помещений – 37% общей площади жилых помещений и 2 664 индивидуальных жилых дома – 63% общей площади жилых помещений. Более половины МКД – малоэтажные (до 5 этажей) – 139 единиц, в которых находится 3 709 жилых помещений.

Средства размещения на федеральной территории представлены апартаментами, гостиницами (гостиничными комплексами, отелями), пляжно-курортными и оздоровительными комплексами и гостевыми домами. Общее количество помещений для проживания и размещения на федеральной территории составляет более 38 тыс. номеров, около 54 тыс. мест размещения.

Источник водоснабжения потребителей ФТ «Сириус» – подземный водозабор на реке Псоу (находится за пределами границы федеральной территории на расстоянии около 12 км). Проектная мощность водозаборных сооружений 37 тыс. куб. м/сутки, фактическая подача в пиковые нагрузки – 29 тыс. куб. м/сутки, фактическая подача в межсезонный период – 13 тыс. куб. м/сутки. Подземные источники имеют исходно высокое качество воды. Очистные сооружения канализации, принимающие хозяйственно-бытовые сточные воды от населения и иных потребителей ФТ «Сириус», также расположены за пределами федеральной территории.

Объекты централизованной системы холодного водоснабжения и водоотведения, расположенные в федеральной территории, находятся в собственности города - курорта Сочи, эксплуатацию которых осуществляет муниципальное унитарное предприятие города Сочи «Водоканал» на праве

хозяйственного ведения.

В федеральной территории осуществляют деятельность две единые теплоснабжающие организации – публичное акционерное общество «Оптовая генерирующая компания-2» и муниципальное унитарное предприятие города Сочи «Сочитеплоэнерго».

Теплоснабжение многоквартирного жилищного фонда, расположенного в федеральной территории, осуществляется как централизованно, так и с использованием газовых или электрических котлоагрегатов, в том числе установленных внутри жилых помещений. Малоэтажная жилая застройка преимущественно имеет индивидуальное теплоснабжение газовых или электрических котлоагрегатов.

Автодорожная сеть федеральной территории представлена дорогами федерального и местного значения. Общая протяженность улично-дорожной сети составляет 92,3 км, а плотность улично-дорожной сети – 6,5 кв.км.

Федеральную территорию обслуживают 19 межмуниципальных автобусных маршрутов (включая сезонные). Автобусы, курсирующие по таким маршрутам, обслуживаются и размещаются в автопарках за пределами федеральной территории.

Протяженность линий наружного освещения федеральной территории по состоянию на 1 января 2023 года составляет 52,5 км.

В границах федеральной территории проходит участок Северо-Кавказской железной дороги. Северо-западная часть федеральной территории попадает в зону подлета международного аэропорта Сочи им. В.И. Севастьянова, что накладывает ограничения на развитие территории.

Особенности жилищно-коммунального комплекса федеральной территории:

коммунальная инфраструктура характеризуется множественностью правообладателей, значительная часть которой не находится в собственности федеральной территории;

отсутствие или значительный износ распределительных сетей водоснабжения и водоотведения на части федеральной территории;

недостаточный уровень обеспеченности части федеральной территории централизованной системой водоотведения;

отраслевые долгосрочные схемы водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения организаций коммунального комплекса не отражают в необходимой степени потребности федеральной территории.

Основными проблемами в сфере отведения поверхностных сточных вод являются:

отсутствие системы ливневой канализации на части федеральной территории;

поверхностные сточные воды с верхней части Адлерского района города Сочи, примыкающего к федеральной территории, стекают на территорию федеральной территории, что обуславливает необходимость обеспечения ФТ «Сириус» дополнительной системой сбора, очистки и сброса очищенных сточных вод в водные объекты;

отсутствует инфраструктура для повторного использования очищенных поверхностных сточных вод в хозяйственных целях федеральной территории.

Обеспеченность федеральной территории озелененными территориями общего пользования находится на уровне 12 кв.м./чел. и считается низкой. Нормативы градостроительного проектирования Краснодарского края устанавливают нормы минимальной обеспеченности для малых городских округов и поселений на уровне 16 кв.м./чел., Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) оптимальная обеспеченность установлена на уровне 50 кв.м./чел.

Кроме того, отсутствие в федеральной территории нормирования радиусов доступности озелененных территорий общего пользования приводит к неравномерному расположению озелененных территорий. Без необходимого регулирования, при формальном соблюдении нормативной обеспеченности в целом, значительная часть жителей не будет обеспечена доступом к озелененным территориям общего пользования. Реализация государственной программы предполагает увеличение обеспеченности озелененными территориями общего пользования до 40 кв.м./чел. Достижение заявленных показателей во многом зависит от своевременного нормирования и планирования развития озелененных территорий.

3. Описание целей и задач государственной программы, подпрограмм государственной программы

В Указе Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» сформулированы национальные цели развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года:

1) сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи;

2) реализация потенциала каждого человека, развитие его талантов, воспитание патриотичной и социально ответственной личности;

3) комфортная и безопасная среда для жизни;

4) экологическое благополучие;

5) устойчивая и динамичная экономика;

6) технологическое лидерство;

7) цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы.

Исходя из вышеперечисленных национальных целей развития Российской Федерации сформулированы цели государственной программы:

1) формирование консолидированной политики, направленной на увеличение связанности федеральной территории, создание целостной системы улично-дорожной сети, способной обеспечить уменьшение затрат времени на перемещение по территории;

2) создание непрерывной, безбарьерной и разнообразной городской среды в границах общественных пространств для творческого и спортивного досуга граждан всех возрастов, в том числе маломобильных групп населения;

3) обеспечение доступности различных форм жилья и средств размещения с учетом потребности в жилье постоянного населения, а также трудовых мигрантов из близлежащей городской агломерации, туристов, иных групп граждан;

4) предоставление качественных услуг жилищно-коммунального комплекса гражданам и стимулирование энергоэффективного потребления ресурсов;

5) обеспечение экологического благополучия на федеральной территории;

6) внедрение принципов углеродной нейтральности и циркулярной экономики на федеральной территории;

7) сохранение и приумножение природного потенциала федеральной территории;

8) формирование комплексной системы обеспечения безопасности на федеральной территории, в том числе с использованием цифровых технологий.

Цели государственной программы будут достигаться в рамках семи подпрограмм, в каждой из которых определены направления реализации:

1) подпрограмма «Развитие улично-дорожной сети и транспорта»;

2) подпрограмма «Развитие и благоустройство общественных пространств»;

- 3) подпрограмма «Жилищная политика и политика средств размещения»;
- 4) подпрограмма «Развитие жилищно-коммунального комплекса»;
- 5) подпрограмма «Экология и охрана окружающей среды»;
- 6) подпрограмма «Безопасность и управление цифровой городской средой»;
- 7) подпрограмма «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение».

Кроме того, в федеральной территории реализуются мероприятия, финансирование которых в настоящее время не предусмотрено государственной программой (приложение к государственной программе).

3.1. Подпрограмма «Развитие улично-дорожной сети и транспорта»

Достижение целей государственной программы в рамках подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети и транспорта» будет осуществляться в рамках реализации мероприятий по четырем приоритетным направлениям подпрограммы:

- 1) планирование и управление транспортной инфраструктурой;
- 2) реконструкция улично-дорожной сети и дорожной инфраструктуры;
- 3) развитие транспортных услуг;
- 4) развитие пешеходной и велосипедной инфраструктуры.

Направление 1. Планирование и управление транспортной инфраструктурой.

В рамках данного направления предусматривается разработка четырех ключевых документов транспортного планирования.

Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры (далее – ПКРТИ) – базовый документ планирования, включающий комплекс мероприятий, направленных на развитие транспортной инфраструктуры, а также обеспечение безопасности и доступности транспортного обслуживания населения федеральной территории;

Комплексная схема организации дорожного движения (далее – КСОДД) – документ, включающий систему экономически обоснованных мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения, повышение пропускной способности элементов транспортной инфраструктуры, упорядочение и улучшение условий движения транспортных средств и пешеходов на улично-дорожной сети в соответствии с приоритетами транспортного развития, зафиксированными в ПКРТИ;

Комплексная схема организации транспортного обслуживания населения общественным транспортом (далее – КСОТ) – стратегический плановый документ, определяющий направления развития всех видов общественного транспорта в пределах федеральной территории для обеспечения качественного транспортного обслуживания населения;

Проекты планировки территории в части транспортной инфраструктуры предполагают закрепление основных транспортных связей красными линиями, определение предварительной спецификации необходимой инфраструктуры (улицы, подвижной состав).

Направление 2. Реконструкция улично-дорожной сети и дорожной инфраструктуры.

В целях повышения связности улично-дорожной сети (далее – УДС) на федеральной территории будет проводиться строительство новых улиц и проездов, связывающих разрозненные элементы УДС. В отдельных случаях переформатирование конфигурации УДС потребует изменения типа отдельных элементов УДС: с улиц, по которым разрешен транзит личного автотранспорта, на улицы, по которым разрешено движение только общественного транспорта, с улиц, предназначенных для общественного транспорта, на улицы, по которым разрешено движение только пешеходов, средств индивидуальной мобильности и спецтехники.

Параллельно решению задачи повышения связности УДС в штатном режиме на федеральной территории проводятся регламентные работы по содержанию автомобильных дорог общего пользования в соответствии с нормами. Данные работы включают в себя ямочный ремонт, замену и обслуживание элементов обустройства дорог, очистку полос отвода, обочин, откосов и разделительных полос от посторонних предметов с вывозкой и утилизацией на полигонах; устранение повреждений ливневой канализации, быстротоков, лотков; механизированную очистку дорожных покрытий (в том числе с использованием инновационных технологий); обновление разметки; устранение отдельных повреждений железобетонных ограждений, бордюров.

В рамках данного мероприятия реализуются процессные мероприятия по ремонту существующих элементов УДС с высоким уровнем износа. Также будет реализован комплекс мер по реорганизации и оптимизации парковочного хозяйства в ФТ «Сириус». Территория дифференцируется с введением зон платной парковки. На ряде улиц вводятся временные ограничения на посадку/высадку пассажиров и погрузку/разгрузку товаров.

Будет организована система перехватывающих парковок (в том числе в транспортных хабах).

В течение 2024 - 2026 годов будут проводиться работы по ремонту и обустройству светофорных объектов, установке и замене остановочных павильонов наземного общественного транспорта с их модернизацией. Планируется создание остановочных павильонов, оснащенных электронными табло. Размещение остановок будет оптимизировано по итогам исследования пешеходных потоков.

Направление 3. Развитие транспортных услуг.

Мероприятия в сфере развития транспортных услуг направлены на установление скоростного режима, отвечающего потребностям развития федеральной территории, формирование системы общественного транспорта федеральной территории, отвечающей требованиям инновационного развития и экологичности, развитие умной инфраструктуры общественного транспорта и мультимодальных перевозок.

Скоростной режим в границах федеральной территории будет корректироваться по результатам мониторинга результатов действия принимаемых мер. Введение специальных скоростных режимов повысит безопасность городской среды ФТ «Сириус» и позволит избежать дополнительных расходов на сооружение и обустройство внеуличных (подземных и надземных) пешеходных переходов, элементов инфраструктуры принудительного снижения скорости (ограждения, лежащие полицейские и пр.).

Будет сформирована система общественного транспорта, отвечающая потребностям для лиц, имеющих постоянное место жительства в федеральной территории и резидентов территории. Это потребует формирования автономной маршрутной сети и введения специального тарифного меню. Маршрутная сеть будет строиться на принципах интеграции разных видов транспорта с возможностью быстрой пересадки с одного вида на другой, отдельно будут созданы специальные туристические маршруты. Основными принципами нового тарифного меню станут: ориентация на постоянных пользователей (введение более выгодных по стоимости проездных билетов (абонементов) на месяц), удобство пользования в электронном виде, в том числе на мобильных устройствах, интегрированность – возможность использования всех билетов во всех видах общественного транспорта ФТ «Сириус», включая (в перспективе) также и железнодорожный транспорт.

Также будут установлены и нормативно закреплены требования к подвижному составу общественного и коммунального транспорта, в том числе в части соответствия экологическим стандартам. С учетом установленных требований, при приобретении подвижного состава общественного транспорта будет сделан акцент на экологически чистые виды транспорта, а также возможно экспериментальное использование на отдельных маршрутах беспилотных транспортных средств.

На федеральной территории будет внедрена инновационная инфраструктура общественного транспорта. Это предполагает улучшение и цифровизацию навигации, а также формирование сети зарядных станций для электротранспорта.

Система общественного транспорта ФТ «Сириус» будет строиться на принципах транзитно-ориентированного развития. Это предполагает высокую степень интегрированности различных видов транспорта с формированием транспортно-пересадочных узлов (далее - транспортные хабы), выполняющих, помимо сугубо транспортных, функции мест притяжения для лиц, имеющих постоянное место жительства в федеральной территории, туристов и резидентов территории. Такие транспортные хабы будут созданы у железнодорожных станций (далее - главные хабы) и основных точек притяжения, на пересечениях основных транспортных маршрутов. Транзитно-ориентированное развитие также предполагает организацию транспортного обслуживания населения по межрегиональным маршрутам железнодорожного транспорта.

Кроме того, в рамках данного направления будут реализовываться процессные мероприятия по осуществлению регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве.

Направление 4. Развитие пешеходной и велосипедной инфраструктуры.

Мероприятия в рамках данного направления предусматривают формирование безбарьерной пешеходной среды (в координации с мероприятиями подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств»), а также развитие велоинфраструктуры и инфраструктуры передвижения на средствах индивидуальной мобильности (далее - СИМ).

Создание безбарьерной пешеходной среды предполагает формирование сети (сетей) пешеходных маршрутов и системы безопасных пешеходных зон с запретом или ограничениями на движение автотранспорта. Будут сформированы маршруты для разных групп населения, при этом внимание

будет уделяться доступности маршрутов для лиц с ограниченной мобильностью.

Планируется также повышение качества пешеходной инфраструктуры в пределах УДС: строительство новых тротуаров и расширение существующих, обновление покрытия тротуаров, создание тени над ними. Система наземных пешеходных переходов подвергнется реорганизации с сокращением среднего расстояния между переходами, созданием новых переходов и оптимизацией размещения существующих переходов.

В рамках мероприятия по развитию велоинфраструктуры и инфраструктуры передвижения на СИМ будет создана единая непрерывная сеть обособленных маршрутов для перемещения на велосипедах и иных видах СИМ, велопереездов, парковок. В пределах существующей уличной сети будут выделены полосы для передвижения на СИМ, такие же полосы будут предусматриваться при строительстве новых улиц (при наличии возможности).

3.2. Подпрограмма «Развитие и благоустройство общественных пространств»

Достижение целей государственной программы в рамках подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств» в рамках реализации мероприятий по следующим приоритетным направлениям подпрограммы:

- 1) повышение комфорта общественных пространств;
- 2) формирование концептуальных положений о развитии и благоустройстве общественных пространств и их правовое закрепление.

Направление 1. Повышение комфорта общественных пространств.

В рамках повышения комфорта общественных пространств будут реализованы мероприятия по созданию инновационной непрерывной и безбарьерной городской среды, доступной для маломобильных групп населения, регулированию внешнего вида элементов городской среды, установлению иных требований к таким элементам городской среды, наполнению общественных пространств, малыми архитектурными формами, инфраструктурой для активного отдыха, уличной мебелью, арт-объектами, элементами дополненной реальности (интерактивная версия реальности, обогащенная цифровыми изображениями и звуками с помощью специальных технологий).

Все это предопределяет необходимость разработки и реализации дополнительных мероприятий, обеспечивающих переход от принципа доступности отдельных объектов и услуг к комплексному подходу формирования безбарьерной городской среды.

Будет продолжена реализация проекта цифровизации уличного освещения на федеральной территории, который предполагает введение автоматизированной системы управления городским освещением, в котором осуществляется онлайн-мониторинг объектов наружного освещения города, что позволяет, не дожидаясь обращений граждан, реагировать на поломки и нештатные ситуации. Мониторинг реализации мероприятий по созданию световой среды на федеральной территории следует оценивать не только в метраже протяженности модернизированных линий наружного освещения, но и процентном соотношении освещенных улиц, парков, скверов, детских площадок, расположенных на территориях общего пользования.

Планируется утверждение Концепции световой среды федеральной территории, в которой может быть установлен определенный тип уличного осветительного оборудования (например, декор и форма уличных светильников) с привязкой к зонам территории или иерархии общественных пространств. Такая дифференциация позволит подчеркнуть индивидуальность различных общественных пространств, при этом обеспечить формирование единства в визуальном восприятии выделенных территорий, особенно в вечернее время.

Архитектурно-художественное освещение зданий, обращенных фасадами к улицам и площадям, представляет собой внешний контур общественных пространств и играет немаловажное значение в развитии художественно выразительного образа территории в вечерне-ночное время.

Общественные пространства, при их развитии, должны быть освобождены от табачного дыма. Для этого планируется оборудовать специализированные места для курения вдоль общественных пространств.

Планируется реализация мероприятия по обустройству уличных источников питьевой воды на протяжении непрерывных пешеходных маршрутов.

Будут реализованы мероприятия по наполнению общественных пространств малыми архитектурными формами, инфраструктурой для активного отдыха, уличной мебелью, арт-объектами, элементами дополненной реальности.

Эффективный мониторинг реализации мероприятий по благоустройству обеспечен в том числе применением цифровых технологий при формировании

информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, цифрового двойника федеральной территории. Создание цифровой карты с объектами благоустройства и требованиями к ним обеспечивает информирование пользователей общественных пространств об уровне благоустройства территории, способствует общественному контролю за состоянием общественных пространств, повышает эффективность обратной связи с населением. Реализация мероприятий мониторинга должна быть синхронизирована с мероприятиями подпрограммы «Безопасность и управление цифровой городской средой» в части создания цифровых сервисов обеспечения безопасности городской среды.

Развитие обратной связи с населением осуществляется через сайт федеральной территории с адресом в информационной-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://sirius-ft.ru/> или с использованием специально разработанного портала «Мой Сириус» с адресом в информационной-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://мойсириус.рф>, с поддержкой через приложение на смартфоне.

Направление 2. Формирование концептуальных положений о развитии и благоустройстве общественных пространств и их правовое закрепление.

В целях создания комфортной звуковой среды предусматривается принятие нормативного правового акта федеральной территории о регулировании источников городского шума, где будут установлены предельные параметры шума в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (далее – СанПиН) для различных мест в границах общественных пространствах и за их пределами. Введение требований по звуковым ограничениям для различных зон в федеральной территории в дневное время позволит обеспечивать комфортное пребывание граждан в границах федеральной территории. В этом документе также планируется определить зоны для организации уличных выступлений, возможность использования в этих зонах звукоусиливающей аппаратуры, ее мощности.

Концепция комфортной звуковой среды предлагает способы снижения уровня шумового воздействия от улиц и дорог, зон с особыми условиями использования территории, в том числе с помощью инновационных технологий в области шумозащиты, снижения скорости автомобильного транспорта, развитие общественного электротранспорта и велодорожек, высадки «растений-шумоизоляторов» вдоль улиц и дорог, создания зон

с шумом фонтанов, поглощающих городской шум. Непрерывные пешеходные маршруты, предусмотренные правилами благоустройства, планируется обеспечить акустическими системами, которые позволят вместо шума автотранспорта, слышать звуки природы, спокойную музыку. При необходимости указанные акустические системы, расположенные на непрерывных маршрутах, можно использовать для оповещения при чрезвычайных ситуациях.

В настоящий момент размещение уличных кафе на территориях общего пользования регулируется постановлением главы администрации федеральной территории «Сириус» от 16 августа 2022 года № 53-п «О размещении нестационарных торговых объектов, нестационарных объектов по оказанию услуг, расположенных в федеральной территории «Сириус» на земельных участках, в зданиях, строениях и сооружениях, находящихся в государственной собственности, муниципальной собственности, и земельных участках, государственная собственность на которые не разграничена».

В разрабатываемых правилах благоустройства планируется установить иерархию общественных пространств, определить допустимые зоны размещения уличных кафе различных типов на территориях общего пользования с учетом профилей улиц. Такая предзаданность допустимых параметров и зон размещения уличных кафе различных типов проясняет возможности малого бизнеса по использованию прилегающей территории общего пользования, позволяет упростить порядок согласования (переход к подтверждению соответствия) и сократить его сроки.

В правилах благоустройства планируется предусмотреть стандарты вывесок, в которых будут определены требования к оформлению вывесок, навигации, рекламных конструкций на зданиях или других объектах, которые должны соответствовать определенным требованиям по стилю, цвету, шрифту и т.д. Стандарты вывесок должны быть увязаны с иерархией общественных пространств. Следует предусмотреть разработку дизайн-кода вывесок, размещаемых в границах федеральной территории.

В правилах благоустройства планируется урегулировать требования к внешнему виду и особенностям размещения стационарных и мобильных общественных уборных, с учетом которых должно быть осуществлено обеспечение общественными уборными всех непрерывных пешеходных маршрутов.

3.3. Подпрограмма «Жилищная политика и политика средств размещения»

Достижение целей государственной программы в рамках подпрограммы «Жилищная политика и политика средств размещения» будет осуществляться в рамках реализации мероприятий по четырем приоритетным направлениям подпрограммы:

- 1) создание условий для развития современного жилищного строительства, строительства средств размещения;
- 2) оптимизация правового режима существующего жилищного фонда и фонда средств размещения;
- 3) обеспечение жильем граждан, принятых на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях;
- 4) создание условий для формирования современного жилищного фонда.

Направление 1. Создание условий для развития современного жилищного строительства, строительства средств размещения.

Создание условий для развития современного жилищного строительства, строительства средств размещения будет обеспечено путем совершенствования нормативного регулирования, установления стандартов жилищного строительства, отражающих особенности федеральной территории. Ключевыми мероприятиями в сфере нормативного регулирования, призванными сформировать такие благоприятные условия, станут:

установление дополнительных экологических требований и требований к энергоэффективности строящихся жилых зданий, зданий средств размещения;

установление особенностей технического регулирования для апробации новых строительных материалов, технологий;

установление стандартов строительства арендного жилья, отражающих особенности федеральной территории.

Направление 2. Оптимизация правового режима существующего жилищного фонда и фонда средств размещения.

Особенности федеральной территории требуют опережающего нормативного регулирования по вопросам разграничения правовых режимов краткосрочного найма и предоставления гостиничных услуг, правового регулирования вопросов функционирования апарт-отелей и гостевых домов,

что также может потребовать введения экспериментальных правовых режимов.

Направление 3. Обеспечение жильем граждан, принятых на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях.

Необходимо проведение инвентаризации жилого фонда, по результатам которой возможно изменение целевого назначения субвенции, направляемой муниципальному образованию городской округ город-курорт Сочи на указанные цели.

Направление 4. Создание условий для формирования современного жилищного фонда.

В рамках данного направления будут реализованы мероприятия по строительству арендного жилья, как одного из направлений жилищного строительства на федеральной территории.

Структура занятости формирует новые требования не только к комфортности и безопасности городской среды, обеспечению условий для развития и самореализации (внедрение в инфраструктуру общественных пространств интерактивных элементов для творческого досуга), но и, собственно, к форматам проживания.

Арендное жилье планируется в приоритетном порядке предоставлять гражданам, работающим в организациях, осуществляющих деятельность по приоритетным направлениям развития федеральной территории.

3.4. Подпрограмма «Развитие жилищно-коммунального комплекса»

Достижение целей государственной программы в рамках подпрограммы «Развитие жилищно-коммунального комплекса» будет осуществляться в рамках реализации мероприятий по четырем приоритетным направлениям подпрограммы:

- 1) обеспечение населения качественными коммунальными услугами (ресурсами);
- 2) обеспечение федеральной территории централизованной системой сбора и очистки поверхностных сточных вод;
- 3) обеспечение надлежащего содержания многоквартирных жилых домов.

Направление 1. Обеспечение населения качественными коммунальными услугами (ресурсами).

В рамках данного направления ключевым мероприятием является разработка концепции управления и эксплуатации имуществом (объектами коммунальной инфраструктуры) в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, энергоснабжения и газоснабжения, расположенных в границах федеральной территории (далее – Концепция), включая подготовку проектов нормативных правовых актов, необходимых для обеспечения управления имуществом в соответствии с Концепцией, а также его эксплуатации. Концепция должна включать очередность и сроки передачи в собственность федеральной территории объектов коммунальной инфраструктуры.

Выбор вариантов организации управления и эксплуатации системами коммунальной инфраструктуры осуществляют органы публичной власти федеральной территории.

В рамках реализации Концепции администрацией федеральной территории «Сириус» совместно с администрацией муниципального образования город-курорт Сочи, предприятиями, осуществляющими эксплуатацию централизованных систем водоснабжения, водоотведения, объектов теплоснабжения, электросетевого хозяйства и газоснабжения будет проводиться инвентаризация указанных систем и объектов, включая оценку их технического состояния, и определяться перечень имущества и имущественных прав, подлежащих передаче федеральной территории.

По мере передачи объектов коммунальной инфраструктуры в собственность федеральной территории будут проводиться мероприятия по обеспечению эксплуатации коммунальных систем водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, объектов электросетевого и газового хозяйства путем создания унитарных предприятий или заключения концессионных соглашений или иным способом, предусмотренным законодательством, согласно Концепции.

В рамках данного направления также осуществляется разработка плана наземных и подземных коммуникаций ФТ «Сириус», на котором отображается информация о местоположении существующих и проектируемых сетей инженерно-технического обеспечения, электрических сетей, в том числе на основании данных, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, едином государственном реестре заключений экспертизы проектной документации объектов капитального

строительства (в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации).

Кроме того, в рамках данного направления будет проводиться проектирование и строительство канализационных сетей и иных объектов для обеспечения граждан, проживающих в жилых домах, централизованным водоотведением в целях современного и опережающего развития федеральной территории в вопросе обеспеченности населения услугами централизованного водоотведения.

Направление 2. Обеспечение федеральной территории централизованной системой сбора и очистки поверхностных сточных вод.

В рамках данного направления реализуется обеспечение федеральной территории централизованной системой сбора, отведения и очистки поверхностных сточных вод, локализованной в границах федеральной территории, включая передачу объектов централизованной системы сбора, отведения и очистки поверхностных сточных вод в собственность федеральной территории, с учетом возможных правовых вариантов решения вопроса по исполнению полномочий в сфере отведения поверхностных сточных вод в федеральной территории.

В рамках направления также предусмотрены мероприятия по:

проектированию, строительству и реконструкции системы отвода ливневых вод, являющиеся продолжением выполнения мероприятий ведомственной целевой программы федеральной территории «Развитие жилищно-коммунального хозяйства федеральной территории «Сириус»;

разработке схемы отведения поверхностных сточных вод федеральной территории;

технико-экономическому обоснованию создания системы сбора, очистки и сброса очищенных сточных вод в водные объекты с использованием нагорного канала, используемого для сбора поверхностных сточных вод;

технико-экономическому обоснованию и созданию системы очистки поверхностных стоков (системы сбора очищенных поверхностных сточных вод и их хранения) для повторного использования в хозяйственных целях федеральной территории.

Реализация предусмотренных мероприятий позволит к 2028 году начать использовать очищенные поверхностные сточные воды для хозяйственных целей федеральной территории.

Направление 3. Обеспечение надлежащего содержания многоквартирных жилых домов

В рамках данного направления предусмотрены мероприятия по инвентаризации жилищного фонда с фиксированием видов жилых зданий (многоквартирные дома; жилые дома, соответствующие характеристикам многоквартирного дома, но не признанные таковыми; жилые дома; дома блокированной застройки), а также основных характеристик жилых зданий.

В процессе инвентаризации в отношении многоквартирных домов осуществляется сбор сведений о выборе и реализации собственниками помещений в таких домах способа управления многоквартирным домом, в том числе о заключении договоров управления многоквартирным домом, договоров о выполнении работ по содержанию общего имущества в многоквартирном доме (при непосредственном способе управления), выборе совета многоквартирного дома (в тех домах, в которых не создано товарищество собственников жилья). Кроме того, в отношении многоквартирных домов осуществляется сбор сведений о выборе и реализации способа формирования фонда капитального ремонта – на счете регионального оператора или на специальном счете. Сведения, полученные в ходе инвентаризации жилищного фонда, формируют единую электронную информационную базу управления жилищным фондом, включаемую в АПК «Безопасный город» федеральной территории.

По результатам анализа сведений электронной информационной базы управления жилищным фондом планируется формирование перечней многоквартирных домов, собственники помещений в которых:

не выбрали или не реализовали выбранный способ управления многоквартирным домом;

не выбрали совет многоквартирного дома;

не выбрали способ формирования фонда капитального ремонта.

Данная информация позволит тщательнее проработать вопрос управления многоквартирными домами и их обслуживания.

3.5. Подпрограмма «Экология и охрана окружающей среды»

Достижение целей государственной программы в рамках подпрограммы «Экология и охрана окружающей среды» будет осуществляться в рамках реализации мероприятий по шести приоритетным направлениям подпрограммы:

- 1) нормативное обеспечение экологической деятельности на федеральной территории;
- 2) создание системы сбора информации о состоянии окружающей среды, мониторинг и контроль состояния окружающей среды и соблюдения экологического стандарта.
- 3) экологическое воспитание;
- 4) обеспечение эпизоотического благополучия и гуманного обращения с бесхозными животными, защита городской фауны;
- 5) защита береговой линии и обеспечение надежного функционирования гидротехнических сооружений;
- 6) организация эффективного обращения с отходами.

Направление 1. Нормативное обеспечение экологической деятельности на федеральной территории «Сириус».

В соответствии со статьей 20 Федерального закона от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» планируется утверждение нормативов качества окружающей среды, содержащих соответствующие требования и нормы не ниже требований и норм, установленных на федеральном уровне.

В целях достижения на федеральной территории указанных нормативов качества окружающей среды в рамках данного направления предусмотрено утверждение экологического стандарта федеральной территории (далее – экологический стандарт), представляющего свод рекомендаций в отношении осуществления на федеральной территории хозяйственной или иной деятельности, которая оказывает или может оказать прямое или косвенное негативное воздействие на окружающую среду и/или здоровье человека.

Субъектами экологического стандарта, для которых предусматриваются содержащиеся в нем рекомендации, являются органы публичной власти федеральной территории «Сириус», юридические и физические лица - правообладатели предприятий и иных объектов, относящихся к I - IV категориям объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, научно-исследовательские, образовательные, спортивные, культурные, просветительские, общественные организации, иные хозяйствующие субъекты федеральной территории.

Ключевые направления экологического стандарта предусматривают исключение негативного воздействия антропогенных источников на окружающую среду, создание экологически комфортных условий для проживания граждан и временного нахождения на федеральной

территории обучающихся и отдыхающих, экологизацию хозяйственной деятельности на федеральной территории, сохранение и защиту экологической системы Имеретинской низменности.

В рамках внедрения экологического стандарта предполагается разработка плана реализации экологического стандарта с определением уполномоченных органов и организаций, ответственных за реализацию конкретных разделов такого стандарта.

Исполнение рекомендаций экологического стандарта планируется путем заключения соглашений между администрацией федеральной территории «Сириус», с одной стороны, и предприятиями, и организациями, добровольно декларирующими свои обязательства по выполнению рекомендаций экологического стандарта, с другой стороны.

Предполагается поэтапное развитие нормативного обеспечения экологической деятельности на федеральной территории, в том числе, с последующим её дополнением требованиями о проектировании и строительстве жилых и иных зданий на федеральной территории в соответствии с зелеными стандартами. Помимо критериев, установленных «ГОСТ Р 70346-2022. Национальный стандарт Российской Федерации. «Зеленые» стандарты. Здания многоквартирные жилые «зеленые», утвержденным и введенным в действие приказом Росстандарта от 09 сентября 2022 № 900-ст, для зеленых многоквартирных жилых зданий на федеральной территории будут установлены дополнительные требования к проектированию зданий.

Направление 2. Создание системы сбора информации о состоянии окружающей среды, мониторинг и контроль состояния окружающей среды и соблюдения экологического стандарта.

В рамках реализации государственной программы планируется создание центра сбора, обработки и хранения полученных данных экологического мониторинга, включая установку и поддержку программного обеспечения. Система должна обеспечивать передачу результатов обработки данных экологического мониторинга в смежные информационные системы, в том числе федеральные, региональные и локальные, с использованием единой цифровой платформы. Данные мероприятия осуществляются в координации с мероприятиями, предусмотренными подпрограммой «Безопасность и управление цифровой городской средой».

Во исполнение полномочий федеральной территории по осуществлению регионального государственного экологического контроля (надзора)

предусматривается формирование и поддержание функционирования инспекции регионального государственного экологического контроля (надзора) для предотвращения, выявления и пресечения нарушений законодательства в области охраны окружающей среды, обеспечения соблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований, в том числе нормативов и нормативных документов, федеральных норм и правил в области охраны окружающей среды.

В целях сбора более полной и объективной информации о состоянии окружающей среды предполагается вовлечение активных граждан и представителей некоммерческих организаций в мониторинг состояния окружающей среды. Для этого предусмотрена организация приема заявлений от граждан и организаций о случаях ухудшения состояния окружающей среды и о нарушениях экологического законодательства, в том числе через средства интернет-взаимодействия. Выявленные наиболее активные представители общественности будут впоследствии привлекаться к содействию уполномоченным органам федеральной территории в осуществлении экологического мониторинга.

Организация регионального государственного экологического контроля (надзора), а также мониторинга соблюдения экологического стандарта юридическими лицами, присоединившимися к стандарту, приведет к повышению ответственности указанных лиц, а также к сокращению количества нарушений федерального и регионального экологического законодательства на федеральной территории.

Направление 3. Экологическое воспитание.

Неотъемлемой частью политики в сфере охраны окружающей среды является экологическое воспитание граждан, включающее популяризацию бережного отношения к окружающей среде среди постоянно проживающего населения, обучающихся и туристов, проведение информационной кампании и организацию общественных акций по очистке участков федеральной территории от мусора, улучшению экологического состояния среды. Это также позволяет снизить количество нарушений экологического законодательства и уменьшить объем загрязнений уникальной природной среды федеральной территории.

Кампания по популяризации бережного отношения к природе включает публикации и передачи в средствах массовой информации, экологические уроки для учащихся школ, установку наглядной агитации для туристов, конкурсы, фестивали и экологические общественные акции, в том числе путем

их совместного проведения с локальными, краевыми и федеральными экологическими движениями, а также иными организациями.

Планируется организация специального проекта «Чистый город, чистая река, чистый пляж», включающего проведение общественных, в том числе молодежных акций по очистке от твердых загрязнений участков озеленения на территории города, русел рек и пляжей Черного моря в пределах границ федеральной территории под руководством специалистов-гидрологов и специалистов по безопасности.

Проект «Чистый город, чистая река, чистый пляж» может предусматривать также проекты государственного-частного партнерства по установке в прибрежной зоне, на входах в зелёные коридоры и в городских общественных местах накопителей для перерабатываемых отходов, прежде всего пластиковой и стеклянной тары, в том числе в форме арт-объектов, привлекающих внимание граждан, с возможностью беспрепятственной выгрузки и вывоза вторсырья на переработку.

Указанные мероприятия направлены на закрепление эколого-ориентированного поведения жителей и гостей территории, будут способствовать повышению комфортности пребывания граждан на федеральной территории и снижению уровня загрязненности речных и морских вод.

На базе автономной некоммерческой образовательной организации «Президентский Лицей «Сириус» планируется создание и поддержка деятельности эколого-биологического центра (центра эколого-биологического воспитания) для дополнительного образования детей и взрослых, организации экологических проектов и акций на федеральной территории. Предполагается оборудование в данном центре постоянно действующей учебной экспозиции, посвященной особенностям окружающей среды на федеральной территории, нормам эколого-ориентированного поведения человека и новейшим технологиям, помогающим сократить вредное влияние на окружающую среду и защитить природное наследие.

Направление 4. Обеспечение эпизоотического благополучия и гуманного обращения с бесхозяйными животными, защита городской фауны.

Деятельность по обеспечению эпизоотического благополучия включает реализацию мероприятий по осуществлению государственных полномочий Краснодарского края в области обращения с животными, предусмотренных законодательством, в том числе организацию мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев

на федеральной территории, а также обеспечение отлова и временного содержания животных без владельцев. Последнее предусматривает обязательное ветеринарное обследование и вакцинацию отловленных животных, их стерилизацию и маркирование (чипирование) с занесением в реестр учета бесхозных животных. После проведения надлежащих процедур здоровые животные без владельцев, не проявляющие немотивированной агрессии, выпускаются в городскую среду.

В целях профилактики заболеваний животных без владельцев и предотвращения причинения вреда жизни или здоровью граждан организуется мониторинг состояния популяции животных без владельцев, а также ветеринарные обследования и мероприятия по профилактике заболеваний.

В рамках проекта могут выполняться мероприятия по оснащению зданий и дорожных шумоизоляционных экранов средствами отпугивания мелких птиц (шумовые отпугиватели, защитные рисунки, ленты из фольги и др.) для предотвращения их гибели при столкновении с прозрачными препятствиями.

Направление 5. Защита береговой линии и обеспечение надежного функционирования гидротехнических сооружений.

Поддержание гидротехнических сооружений (далее - ГТС) в нормативном состоянии и обеспечение их функционирования в штатном режиме включает в себя проведение литодинамического мониторинга, разработку документации по безопасности, оценку безопасности ГТС в соответствии с данной документацией, а также мероприятия по эксплуатации, содержанию, техническому обслуживанию, текущему и капитальному ремонту ГТС.

Искусственный защитный галечный пляж в составе ГТС «Инженерная защита территории Имеретинской низменности» будет пополнен дополнительным галечным материалом с целью повышения надежности его функционирования. В целях повышения безопасности ГТС планируется реконструкция данного объекта.

Направление 6. Организация эффективного обращения с отходами.

Организация деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортировке, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов (далее – ТКО) является исключительным полномочием Краснодарского края. Передача этих

полномочий федеральной территории законодательством не предусматривается.

Основной объем мероприятий по обращению с ТКО на федеральной территории выполняет региональный оператор по обращению с ТКО.

В рамках полномочий, реализуемых федеральной территорией, государственной программой предусмотрены мероприятия в части организации обращения с отходами, которые не готов обеспечить региональный оператор, включая мероприятия по развитию уличной сети сбора отходов в общественных местах, а также обустройству мест накопления отходов, в том числе:

постепенное замещение нормативных мест накопления ТКО на придомовых территориях в жилой застройке, на прилегающих территориях к нежилым зданиям (учебным корпусам, зданиям кампуса, отелям, предприятиям общественного питания, зданиям спортивного, культурного, административного назначения) более современными и безопасными, закрытыми и полностью скрытыми (подземными) площадками накопления ТКО, оборудованными для отдельного накопления ТКО, создание новых площадок накопления ТКО, организация их содержания;

организация уличной системы отдельного сбора ТКО, в том числе путем реализации проектов государственно-частного партнерства, по созданию соответствующей инфраструктуры (повсеместной установки баков для отдельного накопления ТКО) в зонах городской застройки и рекреации, в первую очередь вдоль основных пешеходных маршрутов, и организация отдельной транспортировки накопленных ТКО из уличных накопителей до мест доработки и переработки.

Имиджевой особенностью организации уличной системы отдельного накопления ТКО может стать размещение в рекреационных зонах и в других общественных местах крупных накопителей пластиковой и стеклянной тары, которые составляют основной объем уличного мусора, выполненных в форме объемных полых арт-объектов из металлической сетки. Такие арт-объекты могут стать одной из визитных карточек федеральной территории, говорящих о сочетании развития циркулярной экономики с поощрением творчества.

Кроме того, в рамках данного направления государственной программой предусматривается:

организация мест приема у населения и организаций вторичного сырья (пластик, бумага, черные и цветные металлы, стеклянная тара), а также других видов вторсырья, которые не собираются и не отправляются на переработку региональным оператором по обращению с ТКО – пригодные к переработке

или вторичному использованию текстиль, резина (прежде всего автомобильные покрышки), древесные пиломатериалы и др., а также организация транспортирования указанных видов вторсырья к местам досортировки и переработки;

организация площадок для приема крупногабаритных отходов, их сортировки, транспортирования к местам переработки, а также содержание таких площадок.

3.6. Подпрограмма «Безопасность и управление цифровой городской средой»

Достижение целей государственной программы в рамках подпрограммы «Безопасность и управление цифровой городской средой» будет осуществляться в рамках реализации мероприятий по двум приоритетным направлениям подпрограммы:

- 1) создание цифровой системы управления городской средой;
- 2) развитие инфраструктуры защиты населения федеральной территории.

Направление 1. Создание цифровой системы управления городской средой.

Ключевыми мероприятиями в рамках данного направления являются завершение проектирования и внедрение всех элементов АПК «Безопасный город» федеральной территории. Реализация этих мероприятий приведет к повышению эффективности мер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, охране общественного порядка и противодействию преступности, смягчению негативных последствий пожаров, аварий, стихийных бедствий и других происшествий. Базовыми принципами концепции построения и развития АПК «Безопасный город» являются учет полного спектра возможных угроз в сферах обеспечения общественной безопасности и безопасности среды обитания, максимальное использование существующей информационно-коммуникационной инфраструктуры и обеспечение межведомственного взаимодействия и интеграции соответствующих систем в едином информационном пространстве.

В 2024 году в составе АПК «Безопасный город» будут спроектированы и интегрированы 16 подсистем:

подсистема фото-видеофиксации событий (правонарушений) на дорогах;

подсистема весогабаритного контроля;

подсистема контроля и управления мобильным персоналом;

интеграционная платформа интеллектуальной транспортной системы;

подсистема информирования участников дорожного движения;

подсистема мониторинга параметров транспортных потоков;

подсистема парковочного пространства;

подсистема мониторинга и позиционирования общественного транспорта;

подсистема управления движением общественного транспорта;

подсистема информирования населения на транспортных средствах и объектах транспортной инфраструктуры;

подсистема мониторинга гидрометеорологической обстановки;

подсистема мониторинга водных ресурсов;

подсистема мониторинга сейсмической активности;

подсистема мониторинга радиационной обстановки;

подсистема мониторинга паводковой обстановки;

подсистема координации служб и ведомств.

АПК «Безопасный город» будет развиваться как адаптивная система, предполагающая поэтапное развитие и совершенствование (без нарушения ее работоспособности). Первый этап модернизации АПК «Безопасный город» будет запущен в 2027 году. К существующим функциям будут добавлены дополнительные сервисы и подсистемы, расширятся состав предоставляемой информации и пользовательские возможности.

Создание ЕКАЦ обеспечит эффективное взаимодействие различных структур в ходе обеспечения безопасности жизнедеятельности и общественного порядка, оптимизацию процессов обработки и сбора информации для принятия оперативных решений по вопросам обеспечения безопасности среды федеральной территории, включая выполнение функций ситуационного центра администрации федеральной территории «Сириус».

В составе ЕКАЦ предусматривается создание Единого центра мобильности (далее - ЕЦМ) федеральной территории, который должен обеспечить оптимизацию управления транспортной системой федеральной территории, сбор информации для принятия решений в транспортной сфере, включая повышение безопасности дорожного движения. ЕЦМ будет также выполнять функции оператора пассажирских перевозок, парковочных пространств и СИМ, включая функцию организатора дорожного движения.

Цифровизация управления транспортными системами производится с целью оптимизации контроля над транспортной инфраструктурой и транспортной системой, и включает в себя внедрение системы контроля датчиков контроля скорости и трафик создание ИТС, которые интегрирует периферийные устройства дорожной инфраструктуры, в том числе светофорные объекты, табло переменной информации и дорожные камеры видеонаблюдения.

Создание и обеспечение функционирования ЕЦМ и цифровизация управления транспортными системами будут скоординированы с мероприятиями подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети и транспорта».

Система интеллектуального видеонаблюдения в составе системы АПК «Безопасный город» обеспечит автоматическое детектирование (видеообнаружение, видеоидентификация и видеораспознавание) событий с целью мониторинга, предупреждения и профилактики правонарушений. Подсистема интеллектуального видеонаблюдения также обеспечит получение видеоизображений с мест установки видеокамер на социально значимых объектах, их отображение в реальном времени и запись, хранение записанных видеоданных в базе данных с возможностью быстрого поиска и другие алгоритмы анализа видеоданных подсистемы будут обеспечивать такие функции, как идентификация и распознавание лиц, идентификация и регистрация номерных знаков автомобилей в зоне контроля, детектирование оставленных предметов и их владельцев, детектирование фактов пересечения запрещенной зоны, детектирование задымления и открытого огня и прочее. В рамках системы интеллектуального видеонаблюдения и в координации с реализацией мероприятий подпрограммы «Экология и охрана окружающей среды» получит развитие сегмент системы видеонаблюдения для контроля обращения с твердыми коммунальными отходами в федеральной территории.

Кроме того, в рамках данного направления предусматривается создание и сервисное сопровождение геоинформационной системы «Цифровой двойник», а также создание и наполнение цифровыми сервисами единого цифрового профиля жителя федеральной территории.

В геоинформационную систему «Цифровой двойник» вносятся объекты, периферийное оборудование, создаются отдельные слои. В период до 2028 года предусмотрено создание 6 слоев (пространственных реестров, отображаемых в системе):

- реестр земельных участков;

- реестр объектов капитального строительства;

реестр рекламных конструкций;
реестр точек продажи алкогольной продукции;
реестр правообладателей;
реестр документов.

Платформа «Цифровой профиль жителя» будет создана с целью реализации принципа одного окна при предоставлении жителям и гостям федеральной территории удобного и безопасного доступа к различным сервисам и услугам, получении адресных льгот. Развитие платформы позволит гражданам оплачивать парковку, приобретать билеты на культурные мероприятия, оплачивать проезд на общественном транспорте в том числе и онлайн.

Направление 2. Развитие инфраструктуры защиты населения федеральной территории «Сириус».

В рамках данного направления государственной программой предусмотрены процессные мероприятия:

по территориальной обороне и гражданской обороне, защите населения и территории федеральной территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, направленные на поддержку в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения об опасности, объектов гражданской обороны, а также на создание и содержание в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств;

по участию федеральной территории в профилактике терроризма и экстремизма, а также в минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма и экстремизма в границах федеральной территории в части укрепления инфраструктуры общественной безопасности;

по участию федеральной территории в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах федеральной территории «Сириус»;

по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в границах федеральной территории;

по приобретению и установке мобильных постов полиции.

3.7. Подпрограмма «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение»

Достижение целей государственной программы в рамках подпрограммы «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение» будет осуществляться в рамках реализации мероприятий по трем приоритетным направлениям подпрограммы:

- 1) формирование и развитие зеленого каркаса федеральной территории «Сириус»;
- 2) эффективное озеленение публичных и частных территорий;
- 3) поддержка биоразнообразия.

Направление 1. Формирование и развитие зеленого каркаса федеральной территории «Сириус».

В рамках данного направления государственной программой предусматриваются мероприятия по инвентаризации и учету зеленых насаждений, разработке генеральной схемы озеленения федеральной территории на основе проведенной инвентаризации, интеграции доступных рекреационных зон особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ) в зеленый каркас федеральной территории и непрерывные маршруты с последующим благоустройством, нормированию обеспеченности населения зелеными насаждениями.

Проведение инвентаризации зеленых насаждений, создание и ведение реестра зеленых насаждений позволит своевременно получать информацию об уровне обеспеченности территории зелеными насаждениями, планировать озеленение общественных пространств, организовать эффективное содержание и охрану зеленых насаждений, своевременно выявлять аварийно-опасные деревья, сухостойные деревья и кустарники, принимать решения об их вырубке, определении ущерба, нанесенного зеленым насаждениям, осуществлять сбор информации, необходимой для расчета размера средств, составляющих компенсационную стоимость зеленых насаждений, а также объема компенсационного озеленения.

Результатом реализации мероприятия станет создание реестра зеленых насаждений. Актуальная информация о состоянии зеленых насаждений необходима для разработки генеральной схемы озеленения и планирования развития зеленого каркаса федеральной территории.

Разработка генеральной схемы озеленения федеральной территории (далее – генеральная схема) необходима для планирования развития озелененных территорий общего пользования, определения качественных и количественных параметров озеленения, выявления и устранения

диспропорций в обеспеченности озелененными территориями. Реализация мероприятия позволит:

скоординировать работы по формированию зеленого каркаса федеральной территории;

провести дифференциацию существующих парков со статусом особо охраняемой природной территории на доступные для благоустройства и закрытые;

оценить обеспеченность населения озелененными территориями на текущий момент и подготовить предложения в местные нормативы градостроительного проектирования по нормированию озелененных территорий общего пользования;

составить схему доступности озелененных территорий общего пользования и выявить проблемные участки территории, которые обеспечены озелененными территориями в установленной нормативами близости, либо обеспечены перегруженными озелененными территориями общего пользования в силу их недостаточного количества.

В рамках генеральной схемы планируется предусмотреть дифференциацию озелененных территорий с уточнением режима доступа ООПТ, интеграцию доступных рекреационных зон ООПТ в зеленый каркас федеральной территории и непрерывные маршруты с последующим благоустройством. При разработке проектов благоустройства следует учитывать специфику режима доступа ООПТ, в соответствии с которым могут допускаться пешеходные маршруты, но могут быть ограничения для велосипедных маршрутов.

Планируется обеспечить непрерывность озелененных территорий общего пользования - зеленых коридоров для пешеходных и велосипедных прогулок в тени крон деревьев в рамках генеральной схемы. Реализация мероприятия должна быть синхронизирована с мероприятиями подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств» в части дополнения проектов благоустройства общественных пространств озеленением. Схема планируемых непрерывных пешеходных маршрутов, в том числе с озеленением будет утверждена в составе правил благоустройства. При подготовке проектов благоустройства на соответствующие маршруты будет предусмотрено проектирование озеленения в соответствии с установленными требованиями (стандартами) по озеленению общественных пространств (далее – требования (стандарты) по озеленению).

Для решения задачи комплексного озеленения недостаточно традиционного нормирования обеспеченности населения зелеными

насаждениями в среднем по городу. Радиусы доступности рекомендуется дифференцировать для каждого типа озелененных территорий общего пользования (например, небольшой сквер в квартале, бульвар, городской парк, национальный парк и так далее). Реализацию мероприятия следует синхронизировать с мероприятием по разработке генеральной схемы в рамках первого направления, до утверждения МНГП нормативы можно включить в правила благоустройства.

Направление 2. Эффективное озеленение публичных и частных территорий.

В рамках данного направления государственной программой предусмотрены мероприятия по введению требований (стандартов) по озеленению общественных пространств; определению разрешенных уличных деревьев и кустарников в границах общественных пространств, а также требований к их размещению и содержанию; обустройству зеленых коридоров общественных пространств системой автополива, озеленению общественных пространств и содержанию объектов озеленения.

В рамках установления требований (стандартов) по озеленению будут регламентированы все работы по созданию, реконструкции и содержанию озелененных территорий, в том числе в отношении вертикального озеленения общественных пространств. Требования к озеленению общественных пространств разрабатываются на основании материалов генеральной схемы, включаются в правила благоустройства и являются обязательными для исполнения.

Для распространения лучшей практики по регулированию вопросов уличного озеленения предполагается разработка методических рекомендаций по озеленению общественных пространств на федеральной территории.

На основе генеральной схемы в правилах благоустройства определяются разрешенные виды уличных деревьев и требования к их размещению и содержанию. Породы разрешенных уличных деревьев будут увязаны с профилями улиц, адаптированы к произрастанию в условиях северных субтропиков. Содержание уличных деревьев может быть закреплено за правообладателями недвижимости согласно схеме прилегающих территорий в правилах благоустройства, если указанное положение будет закреплено в договоре аренды земельного участка (разрабатывается в рамках подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств»).

Приоритет в озеленении уличными деревьями должны иметь утвержденные в правилах благоустройства непрерывные пешеходные маршруты.

В рамках обустройства озелененных маршрутов «зеленых коридоров» общественных пространств системой автополива предполагается использовать существующие водопроводные коммуникации для пожарных гидрантов. Стабильное увлажнение почвы в необходимых объемах необходимо для эффективного роста корневой системы уличных деревьев и кустарников, сохранение и поддержание газонов.

Кроме того, в градостроительных регламентах планируется предусмотреть минимальный процент озеленения земельного участка с возможностью компенсационного вертикального озеленения или озеленения кровли. Реализация правообладателями земельных участков требований градостроительного регламента по минимальному проценту озеленения будет способствовать увеличению доли зеленых насаждений на федеральной территории и развитию вертикального озеленения, а также озеленения кровли. Возможность заменить минимальное обязательное озеленение на земельном участке озеленением кровли и фасадов планируется предусмотреть в градостроительных регламентах, в правилах благоустройства и требованиях (стандартах) по озеленению.

Направление 3. Поддержка биоразнообразия.

В рамках данного направления государственной программой предусматриваются мероприятия по созданию лаборатории фитосанитарного мониторинга, питомника декоративных культур (контейнерного типа) для обеспечения посадочным материалом объектов федеральной территории и иных целей, интродукционно-карантинного питомника (на базе питомника декоративных культур).

Фитосанитарный мониторинг необходим для наблюдений за состоянием защищенности экосистем, их компонентов или продукции растительного происхождения от вредных организмов, наблюдений за вредными организмами и влияющими на них факторами окружающей среды, проводимых в постоянном режиме для анализа, оценки и прогноза фитосанитарной обстановки на определенной территории, а также для определения причинно-следственных связей между состоянием растений и воздействием факторов среды обитания.

Создание собственного питомника растений позволит осуществить последовательное расширение ассортимента деревьев, кустарников и многолетних травянистых растений, адаптированных к произрастанию в условиях северных субтропиков, защиту от вредных насекомых, создаст условия для сокращения выбросов парниковых газов, улучшения качества

воздуха и воды, сохранения природных ресурсов, создание новых возможностей для рекреации и туризма.

Специально оборудованный питомник для выявления в посадочном семенном материале скрытого заражения карантинными объектами и другими особо опасными вредными организмами растений послужит для обеспечения выпуска здорового посадочного и семенного материала. Реализация мероприятия позволит снизить долю поврежденных уличных деревьев на 80%, оценка состояния деревьев будет проводиться на примере пальм, как наиболее распространенного вида уличных деревьев, мониторинг состояния уличных деревьев будет проводиться регулярно. В целях распространения лучшей практики по вопросам создания и функционирования карантинного питомника декоративных растений планируется подготовка типовой модели проекта.

Кроме того, будут разработаны мероприятия по сохранению естественного ландшафта «Природного орнитологического парка в Имеретинской низменности».

ПАСПОРТ
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной
территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

1. Основные положения

Координатор государственной программы	Департамент комплексного развития городской среды администрации федеральной территории «Сириус»
Период реализации	2024 – 2028 годы
Цели государственной программы	Цель 1. Формирование консолидированной политики, направленной на увеличение связанности федеральной территории, создание целостной системы улично-дорожной сети, способной обеспечить уменьшение затрат времени на перемещение по территории
	Цель 2. Создание непрерывной, безбарьерной и разнообразной городской среды в границах общественных пространств для творческого и спортивного досуга граждан всех возрастов, в том числе маломобильных групп населения
	Цель 3. Обеспечение доступности различных форм жилья и средств размещения с учетом потребности в жилье постоянного населения, а также трудовых мигрантов из близлежащей городской агломерации, туристов, иных групп граждан
	Цель 4. Предоставление качественных услуг жилищно-коммунального комплекса гражданам и стимулирование энергоэффективного потребления ресурсов
	Цель 5. Обеспечение экологического благополучия на федеральной территории
	Цель 6. Внедрение принципов углеродной нейтральности и циркулярной экономики на федеральной территории
	Цель 7. Формирование комплексной системы обеспечения безопасности на федеральной территории, в том числе с использованием цифровых технологий
	Цель 8. Сохранение и приумножение природного потенциала федеральной территории
Подпрограммы	1 Подпрограмма «Развитие улично-дорожной сети и транспорта»
	2 Подпрограмма «Развитие и благоустройство общественных пространств»
	3 Подпрограмма «Жилищная политика и политика средств размещения»
	4 Подпрограмма «Развитие жилищно-коммунального комплекса»
	5 Подпрограмма «Экология и охрана окружающей среды»
	6 Подпрограмма «Безопасность и управление цифровой городской средой»
	7 Подпрограмма «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение»

		За весь период	2024	2025	2026	2027	2028
Объемы финансового обеспечения государственной программы	Всего, тыс. руб.	10 982 665,0	5 511 224,2	2 163 741,4	1 873 255,2	693 812,7	740 631,5
	Средства бюджета федеральной территории «Сириус» итого, в том числе:	9 530 028,9	4 058 588,1	2 163 741,4	1 873 255,2	693 812,7	740 631,5
	1 Подпрограмма «Развитие улично-дорожной сети и транспорта»»	3 933 207,1	1 062 162,1	870 630,4	633 014,6	658 700,0	708 700,0
	2 Подпрограмма «Развитие и благоустройство общественных пространств»	1 847 497	961 640,6	442 911,8	442 944,6	0	0
	3 Подпрограмма «Жилищная политика и политика средств размещения»	5 398,4	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0	0
	4 Подпрограмма «Развитие жилищно-коммунального комплекса»	161 578,2	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0	0
	5 Подпрограмма «Экология и охрана окружающей среды»	378 462,3	299 478,1	17 956,0	17 956,0	21 536,1	21 536,1
	6 Подпрограмма «Безопасность и управление цифровой городской средой»	1 274 312,3	891 143,9	217 584,2	165 584,2	0	0
	7 Подпрограмма «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение»	90 139,1	41 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4
	Средства, зарезервированные на реализацию отдельных мероприятий по формированию комфортной городской среды федеральной территории «Сириус»	1 839 434,5	743 308,5	548 063,0	548 063,0	0	0
	Внебюджетные источники	1 452 636,1	1 452 636,1	0	0	0	0
	Влияние на достижение целей создания федеральной территории «Сириус»	Обеспечение комплексного устойчивого социально-экономического и инновационного развития территории, создание благоприятных условий для выявления, самореализации и развития талантов, реализация приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации					

Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации	Комфортная и безопасная среда для жизни	<p>Обеспечение доли дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, соответствующей нормативным требованиям, на уровне не менее 85 процентов</p> <p>Увеличение к 2030 году в агломерациях и городах доли парка общественного транспорта, имеющего срок эксплуатации не старше нормативного, не менее чем до 85 процентов</p> <p>Обеспечение граждан жильем общей площадью не менее 33 кв. метров на человека к 2030 году и не менее 38 кв. метров к 2036 году</p> <p>Обновление к 2030 году жилищного фонда не менее чем на 20 процентов по сравнению с показателем 2019 года</p> <p>Обеспечение значимого роста энергетической и ресурсной эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве, промышленном и инфраструктурном строительстве</p> <p>Снижение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий в полтора раза к 2030 году и в два раза к 2036 году по сравнению с показателем 2023 года;</p> <p>Благоустройство не менее чем 30 тыс. общественных территорий и реализация в малых городах и исторических поселениях не менее чем 1600 проектов победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды к 2030 году</p>
	Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи	<p>Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет</p> <p>Повышение к 2030 году уровня удовлетворенности граждан условиями для занятий физической культурой и спортом</p>
	Реализация потенциала каждого человека, развитие его талантов, воспитание патриотичной и социально ответственной личности	<p>Создание к 2030 году условий для воспитания гармонично развитой, патриотичной и социально ответственной личности на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей</p> <p>Увеличение к 2030 году доли молодых людей, вовлеченных в добровольческую и общественную деятельность, не менее чем на 45%</p>
	Экологическое благополучие	<p>Ликвидация до конца 2030 года не менее чем 50 опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, утилизация и обезвреживание к 2036 году не менее чем 50 процентов общего объема отходов I и II класса опасности;</p> <p>Сохранение лесов и биологического разнообразия, устойчивое развитие особо охраняемых природных территорий и создание условий для экологического туризма во всех национальных парках;</p> <p>формирование экономики замкнутого цикла, обеспечивающей к 2030 году сортировку 100 процентов объема ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов, захоронение не более чем 50 процентов таких отходов и вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 25 процентов отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья;</p> <p>Снижение к 2036 году в два раза объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты, сохранение уникальной экологической системы озера Байкал</p>

	Цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы	Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы
--	---	--

**2. Показатели государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной
территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№	Наименование показателя	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение показателей					Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.	Доля протяженности дорожной сети, соответствующей нормативным требованиям к ее транспортно-эксплуатационному состоянию	%	-	60 (показатель будет уточнен после проведения инвентаризации ОДХ)	70	75	80	85	Обеспечение доли дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, соответствующей нормативным требованиям, на уровне не менее 85 процентов (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)
2.	Внедрение новых внутренних маршрутов общественного транспорта в федеральной территории «Сириус»	ед.	0	0	2	3	4	4	Увеличение к 2030 году в агломерациях и городах доли парка общественного транспорта, имеющего срок эксплуатации не старше нормативного, не менее чем до 85 процентов (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)
3.	Снижение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий	чел. на 100 тыс. чел. фактически проживающего / пребывающего населения к уровню 2023 года, %	100	100	100	95	90	85	Снижение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий в полтора раза к 2030 году и в два раза к 2036 году по сравнению с показателем 2023 года; Обеспечение доли дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, соответствующей нормативным требованиям, на уровне не менее 85 процентов (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)
4.	Площадь создаваемых новых или благоустроенных общественных пространств, интегрированных в пешеходные маршруты	тыс. кв. м	10	51,01	176	276	326	376	Благоустройство не менее чем 30 тыс. общественных территорий и реализация в малых городах и исторических поселениях не менее чем 1600 проектов победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды к 2030 году; (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)

№	Наименование показателя	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение показателей					Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации
				2024	2025	2026	2027	2028	
									Повышение к 2030 году уровня удовлетворенности граждан условиями для занятий физической культурой и спортом (НЦ «Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи»)
5.	Протяженность благоустроенных пешеходных зон	тыс. м	0,95	2,4	6,4	7,4	8,4	9,4	Благоустройство не менее чем 30 тыс. общественных территорий и реализация в малых городах и исторических поселениях не менее чем 1600 проектов победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды к 2030 году; (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни») Повышение к 2030 году уровня удовлетворенности граждан условиями для занятий физической культурой и спортом (НЦ «Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи»)
6.	Объем ввода жилья в многоквартирных домах	тыс. кв. м	36,5	0	0	0	100	200	Обеспечение граждан жильем общей площадью не менее 33 кв. метров на человека к 2030 году и не менее 38 кв. метров к 2036 году (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)
7.	Принятие нормативно-правовых актов по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилых зданиях	ед.	0	0	1	2	2	3	Обеспечение значимого роста энергетической и ресурсной эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве, промышленном и инфраструктурном строительстве (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)
8.	Удовлетворенность населения чистотой территории, моря и пляжей	процент	30	70	80	85	90	95	Ликвидация до конца 2030 года не менее чем 50 опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, утилизация и обезвреживание к 2036 году не менее чем 50 процентов общего объема отходов I и II класса опасности (НЦ «Экологическое благополучие»)

№	Наименование показателя	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение показателей					Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации
				2024	2025	2026	2027	2028	
									Снижение к 2036 году в два раза объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты, сохранение уникальной экологической системы озера Байкал (НЦ «Экологическое благополучие»)
9.	Доля отдельно накопленных ТКО, предназначенных для переработки, в общем объеме ТКО	процент	0	0	5	10	15	20	Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза (НЦ «Экологическое благополучие»)
10.	Доступность платформы аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» федеральной территории «Сириус»	%	0	95	95	95	95	95	Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы (НЦ «Цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы») Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет (НЦ «Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи»)
11.	Площадь озелененных территорий, включая вертикальное озеленение и озеленение кровли на душу населения	кв.м / чел	12	15	20	30	35	40	Сохранение лесов и биологического разнообразия, устойчивое развитие особо охраняемых природных территорий и создание условий для экологического туризма во всех национальных парках (НЦ «Экологическое благополучие»)

ПАСПОРТ
 подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети и транспорта»
 государственной программы федеральной территории «Сириус»
 «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

1. Основные положения

Координатор государственной программы	Департамент комплексного развития городской среды администрации федеральной территории «Сириус»						
Период реализации	2024-2028 годы						
Цель подпрограммы государственной программы	Цель 1. Формирование консолидированной политики, направленной на увеличение связанности федеральной территории «Сириус», создание целостной системы улично-дорожной сети, способной обеспечить уменьшение затрат времени на перемещение по территории						
Направления	1 Направление «Планирование и управление транспортной инфраструктурой» 2 Направление «Реконструкция улично-дорожной сети и дорожной инфраструктуры» 3 Направление «Развитие транспортных услуг»						
Объемы финансового обеспечения подпрограммы государственной программы		За весь период	2024	2025	2026	2027	2028
	Всего, тыс. руб.	3 933 207,1	1 062 162,1	870 630,4	633 014,6	658 700,0	708 700,0
	Средства бюджета федеральной территории «Сириус»	3 933 207,1	1 062 162,1	870 630,4	633 014,6	658 700,0	708 700,0
Влияние на достижение целей создания федеральной территории «Сириус»	Обеспечение комплексного устойчивого социально-экономического и инновационного развития территории, создание благоприятных условий для выявления, самореализации и развития талантов, реализация приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации						
	Комфортная и безопасная среда для жизни						

<p>Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации</p>	<p>Снижение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий в полтора раза к 2030 году и в два раза к 2036 году по сравнению с показателем 2023 года Обеспечение доли дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, соответствующей нормативным требованиям, на уровне не менее 85 процентов Увеличение к 2030 году в агломерациях и городах доли парка общественного транспорта, имеющего срок эксплуатации не старше нормативного, не менее чем до 85 процентов</p>
---	--

2. Показатели подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети и транспорта» государственной программы
федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№	Наименование показателя	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение показателей					Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.	Доля протяженности дорожной сети, соответствующей нормативным требованиям к ее транспортно-эксплуатационному состоянию	%	-	60 (показатель будет уточнен после проведения инвентаризации ОДХ)	70	75	80	85	Обеспечение доли дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, соответствующей нормативным требованиям, на уровне не менее 85 процентов (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)
2.	Внедрение новых внутренних маршрутов общественного транспорта в федеральной территории «Сириус»	ед.	0	0	2	3	4	4	Увеличение к 2030 году в агломерациях и городах доли парка общественного транспорта, имеющего срок эксплуатации не старше нормативного, не менее чем до 85 процентов (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)
3.	Снижение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий	чел. на 100 тыс. чел. фактически проживающего / пребывающего населения к уровню 2023 года, %	100	100	100	95	90	85	Снижение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий в полтора раза к 2030 году и в два раза к 2036 году по сравнению с показателем 2023 года; Обеспечение доли дорожной сети в крупнейших городских агломерациях, соответствующей нормативным требованиям, на уровне не менее 85 процентов (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)

**3. Структура и объем финансового обеспечения подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети и транспорта» государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	1 Направление «Планирование и управление транспортной инфраструктурой»												
1.1.	Разработка комплекса документов транспортного планирования (ПКРТИ, КСОТ, КСОДД)	Научно-исследовательская работа по разработке программы комплексного развития транспортной инфраструктуры	2024	Администрация федеральной территории «Сириус» (далее – АФТ)	Всего	-	15 966,7	0,0	0,0	0,0	0,0	15 966,7	Проектные
					Средства бюджета федеральной территории (далее - БФТ)	-	15 966,7	0,0	0,0	0,0	0,0	15 966,7	
					Результат 1.1: Разработка комплекса документов, ед.	0	1	0	0	0	0	1	
Всего по 1 Направлению					Всего	-	15 966,7	0,0	0,0	0,0	0,0	15 966,7	
					Средства БФТ	-	15 966,7	0,0	0,0	0,0	0,0	15 966,7	
2.	2 Направление «Реконструкция улично-дорожной сети и дорожной инфраструктуры»												
2.1.	Повышение связности улично-дорожной сети (далее - УДС)	Строительство новых улиц и проездов, связывающих элементы УДС, изменение типа отдельных элементов УДС	2024-2025	АФТ	Всего	-	41 912,8	228 778,0	0,0	0,0	0,0	270 690,8	Проектные
					Средства БФТ	-	41 912,8	228 778,0	0,0	0,0	0,0	270 690,8	
					Результат 2.1.1: Протяженность автомобильных дорог, в отношении которых выполнены работы по проектированию (в год), м	0	2 255,0	0	0	0	0	2 255,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					Результат 2.1.2: Протяженность автомобильных дорог, в отношении которых выполнены работы по реконструкции и (или) строительству (в год), км	0	1 147,0	1 940,0	0	0	0	3 087,0	
2.2.	Содержание улично-дорожной сети	Поддержание автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения в нормативном состоянии, ремонт дорожного покрытия	ежегодно	АФТ	Всего	-	581 390,8	581 390,8	581 390,8	650 000,0	700 000,0	3 094 172,4	Процесные
					Средства БФТ	-	581 390,8	581 390,8	581 390,8	650 000,0	700 000,0	3 094 172,4	
					Результат 2.2: Доля автомобильных дорог, находящихся в нормативном состоянии по содержанию, %	0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100	
2.3.	Ремонт улично-дорожной сети	Повышение качества автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения	2024	АФТ	Всего	-	361 706,3	0,0	0,0	0,0	0,0	361 706,3	Проектные
					Средства БФТ	-	361 706,3	0,0	0,0	0,0	0,0	361 706,3	
					Результат 2.3: Протяженность автомобильных дорог, в отношении которых выполнены работы по ремонту покрытия, м	938,0	5759,0	-	-	-	-	5759,0	
2.4.	Ремонт и	Проведение работ по ремонту	2024-2025		Всего	-	16 414,9	9 118,0	0,0	0,0	0,0	25 532,9	Проектные
					Средства БФТ	-	16 414,9	9 118,0	0,0	0,0	0,0	25 532,9	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	обустройство светофорных объектов	и обустройству светофорных объектов		АФТ МБУ «Парки ФТ»	Результат 2.4: Количество отремонтированных (обустроенных) светофорных объектов, ед.	0,0	9	5	0	0	0	14	
2.5.	Ремонт, установка, замена остановочных павильонов	Проведение работ по ремонту, установке и замене остановочных павильонов	2024-2026	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего	-	36 724,8	43 029,5	43 029,5	0,0	0,0	122 783,8	Проектные
					Средства БФТ	-	36 724,8	43 029,5	43 029,5	0,0	0,0	122 783,8	
					Результат 2.5: Доля автобусных остановок, отвечающих отраслевому стандарту ОСТ 218.1.002-2003 «Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования», от общего числа автобусных остановок, %	0	50	75	100	0	0	100	
Всего по 2 Направлению					Всего	-	1 038 149,6	862 316,3	624 420,3	650 000,0	700 000,0	3 874 886,2	
					Средства БФТ	-	1 038 149,6	862 316,3	624 420,3	650 000,0	700 000,0	3 874 886,2	
3.	3 Направление «Развитие транспортных услуг»												
3.1.	В рамках переданных	Обеспечение контроля (надзора)	ежегодно	АФТ Министерств	Всего	-	4 546,1	4 707,1	4 875,2	5 000,0	5 000,0	24 128,4	Процессы
					Средства БФТ	-	4 546,1	4 707,1	4 875,2	5 000,0	5 000,0	24 128,4	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	полномочий Краснодарском у краю по осуществлению регионального государственного контроля (надзора) и принятие мер по организации проведения технического осмотра транспортных средств	в сфере транспортного обслуживания		о транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края	Результат 3.1: Выполнение плана контрольных мероприятий по осуществлению регионального государственного контроля, %	-	15,0	15,0	10,0	5,0	5,0	-	
3.2.	Организация транспортного обслуживания населения по межрегиональным маршрутам железнодорожного транспорта	Обеспечение перевозок пассажиров по межрегиональным маршрутам железнодорожным транспортом	ежегодно	АФТ Министерств о транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края	Всего	-	3 499,7	3 607,0	3 719,1	3 700,0	3 700,0	18 225,8	Процес сные
					Средства БФТ	-	3 499,7	3 607,0	3 719,1	3 700,0	3 700,0	18 225,8	
					Результат 3.2: Количество пассажиров, перевезенных по межрегиональным маршрутам железнодорожным транспортом, тыс. чел.	-	801	881	968	1 065	1 179	4 895	
Всего по 3 Направлению					Всего	-	8 045,8	8 314,1	8 594,3	8 700,0	8 700,0	42 354,2	
					Средства БФТ	-	8 045,8	8 314,1	8 594,3	8 700,0	8 700,0	42 354,2	
Всего по подпрограмме государственной программы					Всего	-	1 062 162,1	870 630,4	633 014,6	658 700,0	708 700,0	3 933 207,1	
					Средства БФТ	-	1 062 162,1	870 630,4	633 014,6	658 700,0	708 700,0	3 933 207,1	

4. Результаты подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети и транспорта»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование результата	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение результата					Влияние результата на достижение показателей государственной программы
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.1.	Разработка комплекса документов	ед.	0	1	0	0	0	0	Все показатели
2.1.1.	Протяженность автомобильных дорог, в отношении которых выполнены работы по проектированию (в год)	м	832	2 255	0	0	0	0	Показатель 1 Показатель 3
2.1.2.	Протяженность автомобильных дорог, в отношении которых выполнены работы по реконструкции и (или) строительству (в год)	м	0	1 147	1 940	0	0	0	Показатель 1 Показатель 3
2.2.	Доля автомобильных дорог, находящихся в нормативном состоянии по содержанию	%	-	100	100	100	100	100	Показатель 1
2.3.	Протяженность автомобильных дорог, в отношении которых выполнены работы по ремонту покрытия	м	7 445,14	5 759,0	0	0	0	0	Показатель 1 Показатель 3
2.4.	Количество отремонтированных (обустроенных) светофорных объектов	ед.	0	9	5	0	0	0	Показатель 3
2.5.	Доля автобусных остановок, отвечающих отраслевому стандарту ОСТ 218.1.002-2003 «Автобусные остановки на автомобильных дорогах. Общие технические требования», от общего числа автобусных остановок, %	%	0	50	75	100	0	0	Показатель 1 Показатель 2
3.1.	Выполнение плана контрольных мероприятий по осуществлению регионального государственного контроля	%	-	15	15	10	5	5	Показатель 1
3.2.	Количество пассажиров, перевезенных по межрегиональным маршрутам железнодорожным транспортом	тыс. чел.	-	801	881	968	1 065	1 179	Показатель 1

5. Бюджетное обеспечение мероприятий подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети и транспорта» государственной программы федеральной территории «Сириус» «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	за весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	1 Направление «Планирование и управление транспортной инфраструктурой»										
1.1.	Разработка программы комплексного развития транспортной инфраструктуры	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	15 966,7	0	0	0	0	15 966,7	в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон № 44-ФЗ)
			Расходы на выполнение работ по подготовке документов транспортного планирования	-	15 966,7	0	0	0	0	15 966,7	
Всего по Направлению 1			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	15 966,7	-	0	0	0	15 966,7	
2.	2 Направление «Реконструкция улично-дорожной сети и дорожной инфраструктуры»										
2.1.	Повышение связности улично-дорожной сети	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	41 912,8	228 778,0	0	0	0	270 690,8	в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ
			Расходы на проектирование, реконструкцию, строительство дорог	-	41 912,8	228 778,0	0	0	0	270 690,8	
2.2.	Содержание улично-дорожной сети	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	581 390,8	581 390,8	581 390,8	650 000,0	700 000,0	3 094 172,4	
			Расходы на осуществление дорожной деятельности	-	581 390,8	581 390,8	581 390,8	650 000,0	700 000,0	3 094 172,4	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	за весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.3.	Ремонт улично-дорожной сети	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	361 706,3	0	0	0	0	361 706,3	
			Расходы на капитальный, текущий ремонт дорог, благоустройство дорожной сети	-	361 706,3	0	0	0	0	361 706,3	
2.4.	Ремонт и обустройство светофорных объектов	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	16 414,9	9 118,0	0	0	0	25 532,9	в соответствии утверждаемыми АФТ порядками предоставления субсидий на иные цели
			Субсидии бюджетным учреждениям на ремонт и обустройство светофорных объектов	-	16 414,9	9 118,0	0	0	0	25 532,9	
2.5.	Ремонт, установка, замена остановочных павильонов	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	36 724,8	43 029,5	43 029,5	0	0	122 783,8	
			Субсидии бюджетным учреждениям на выполнение работ по ремонту, установке, замене остановочных павильонов	-	36 724,8	43 029,5	43 029,5	0	0	122 783,8	
Всего по Направлению 2			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	1 038 149,6	862 316,3	624 420,3	650 000,0	700 000,0	3 874 886,2	
3.	3 Направление «Развитие транспортных услуг»										
3.1.	В рамках переданных полномочий Краснодарскому краю по осуществлению регионального государственного контроля (надзора) и принятие мер по организации проведения технического осмотра транспортных средств	АФТ Министерство транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	4 546,1	4 707,1	4 875,2	5 000,0	5 000,0	24 128,4	в соответствии утверждаемыми АФТ порядками предоставления субвенций
			Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление регионального государственного контроля (надзора) в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники	-	37,0	37,0	37,0	37,0	37,0	185,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление регионального государственного контроля (надзора) в сфере перевозок пассажиров и багажа легковым такси	-	3 128,6	3 235,9	3 348,0	3 426,0	3 426,0	16 564,5	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	за весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление регионального государственного контроля (надзора) за соблюдением предельных размеров платы за проведение технического осмотра транспортных средств и размеров платы за выдачу дубликата диагностической карты на бумажном носителе	-	37,0	37,0	37,0	37,0	37,0	185,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на принятие мер по организации проведения технического осмотра транспортных средств, в том числе утверждение нормативов минимальной обеспеченности населения пунктами технического осмотра транспортных средств для федеральной территории «Сириус», установление предельного размера платы за проведение технического осмотра транспортных средств, осуществление мониторинга за исполнением законодательства Российской Федерации в области технического осмотра транспортных средств	-	1 343,5	1 397,2	1 453,2	1 500,0	1 500,0	7 193,9	
3.2.	Организация транспортного обслуживания населения по межрегиональным маршрутам железнодорожного транспорта	АФТ Министерство транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	3 499,7	3 607,0	3 719,1	3 700,0	3 700,0	18 225,8	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на создание условий для осуществления деятельности по перевозке пассажиров и багажа легковым такси, организацию	-	3 499,7	3 607,0	3 719,1	3 700,0	3 700,0	18 225,8	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	за весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			транспортного обслуживания населения железнодорожным транспортом в пригородном сообщении								
Всего по Направлению 3			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	8 045,8	8 314,1	8 594,3	8 700,0	8 700,0	42 354,2	
Всего по подпрограмме государственной программы			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	1 062 162,1	870 630,4	633 014,6	658 700,0	708 700,0	3 933 207,1	

ПАСПОРТ
подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

1. Основные положения

Координатор государственной программы	Департамент комплексного развития городской среды администрации федеральной территории «Сириус»						
Период реализации	2024 – 2028 годы						
Цели подпрограммы государственной программы	Цель 2. Создание непрерывной, безбарьерной и разнообразной городской среды в границах общественных пространств для творческого и спортивного досуга граждан всех возрастов, в том числе маломобильных групп населения, повышение интенсивности использования общественных пространств, интегрированных в непрерывные безбарьерные маршруты						
Направления	1 Направление «Повышение комфорта общественных пространств»						
Объемы финансового обеспечения подпрограммы государственной программы		За весь период	2024	2025	2026	2027	2028
	Всего, тыс. руб.	3 300 133,1	2 414 276,7	442 911,8	442 944,6	0	0
	Средства бюджета федеральной территории «Сириус»	1 847 497	961 640,6	442 911,8	442 944,6	0	0
	Внебюджетные источники	1 452 636,1	1 452 636,1	0	0	0	0
Влияние на достижение целей создания федеральной территории «Сириус»	Обеспечение комплексного устойчивого социально-экономического и инновационного развития территории, повышения ее инвестиционной привлекательности, необходимости сохранения олимпийского спортивного, культурного и природного наследия, создания благоприятных условий для выявления, самореализации и развития талантов, реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации						
Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации	Благоустройство не менее чем 30 тыс. общественных территорий и реализация в малых городах и исторических поселениях не менее чем 1600 проектов победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды к 2030 году; Повышение к 2030 году уровня удовлетворенности граждан условиями для занятий физической культурой и спортом						

2. Показатели подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Плановое значение показателей					Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации	
			Базовое значение	2024	2025	2026	2027		2028
1.	Площадь создаваемых новых или благоустроенных общественных пространств, интегрированных в пешеходные маршруты	тыс. кв. м	10	51,01	176	276	326	376	Благоустройство не менее чем 30 тыс. общественных территорий и реализация в малых городах и исторических поселениях не менее чем 1600 проектов победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды к 2030 году; (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни») Повышение к 2030 году уровня удовлетворенности граждан условиями для занятий физической культурой и спортом (НЦ «Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи)
2.	Протяженность благоустроенных пешеходных зон	тыс. м	0,95	2,4	6,4	7,4	8,4	9,4	Благоустройство не менее чем 30 тыс. общественных территорий и реализация в малых городах и исторических поселениях не менее чем 1600 проектов победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды к 2030 году; (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни») Повышение к 2030 году уровня удовлетворенности граждан условиями для занятий физической культурой и спортом (НЦ «Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи)

**3. Структура и объем финансового обеспечения подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств» государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расход ов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	1 Направление «Повышение комфорта общественных пространств»												
1.1	Обеспечение комфортного и современного городского освещения	Создание комфортного и современного городского освещения оказывает влияние на снижение уличной преступности и вандализма, сокращение количества дорожно- транспортных происшествий, развитие экономики города, рост отчислений	2024- 2028	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего	-	167 182,9	0,0	0,0	0,0	0,0	167 182,9	Проек тные
					Средства БФТ	-	167 182,9	0,0	0,0	0,0	167 182,9		
					Результат 1.1.1: Разработка концепции световой среды, ед.	0	0	0	1	0	0	1	
					Результат 1.1.2: Введение единого центра управления городским освещением, ед.	0	1	0	0	0	0	1	
					Результат 1.1.3: Введение автоматизированно й системы мониторинга наружного освещения, ед.	0	1	0	0	0	0	1	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расход ов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		городу от доходов сферы торговли и обслуживания в вечернее время, улучшение визуального комфорта и психологической атмосферы, влияющие на здоровье и работоспособность населения, повышается социальный престиж территории и ее руководства			Результат 1.1.4: Количество обслуживаемых объектов наружного освещения, ед.	2 824	3 290	3 290	3 290	3 290	3 290	3 290	
1.2	Устройство общественных уборных	Установка вдоль непрерывных	2024	АФТ	Всего	-	28 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28 900,0	Проек тные
					Средства БФТ	-	28 900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28 900,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		пешеходных маршрутов общественных уборных нестационарного типа доступных для маломобильных групп населения		МБУ «Парки ФТ»	Результат 1.2.1: Установление нормативов по обеспечению общественными уборными общественными пространствами и требований к их размещению и внешнему виду, ед.	0	1	0	0	0	0	1	
					Результат 1.2.2: Количество установленных туалетных модулей, ед.	1	10	0	0	0	0	10	
					Всего	-	178 251,4	0,0	0,0	0,0	0,0	178 251,4	
					Средства БФТ	-	178 251,4	0,0	0,0	0,0	0,0	178 251,4	
1.3	Наполнение общественных пространств уличной мебелью, малыми архитектурными формами, инфраструктурой для активного отдыха, арт-объектами, элементами дополненной реальности, выполнение работ	Наполнение общественных пространств элементами благоустройства делает их разнообразными и интересными для посетителей общественных пространств, способствует повышению	2024	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Результат 1.3.1: Количество обустроенных детских площадок и площадок активного отдыха на территориях общего пользования, ед.	1	2	0	0	0	0	2	Проектные
					Результат 1.3.2: Количество уличной мебели, ед.	77	19	0	0	0	0	19	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	по благоустройству территории	интенсивности их использования			Результат 1.3.3: Количество арт-объектов, ед.	13	3	0	0	0	0	3	
					Результат 1.3.4: Количество урн, ед.	156	48	0	0	0	0	48	
1.4.	Организация деятельности по благоустройству и содержанию территории	Финансовое обеспечение основной деятельности учреждения	2024-2026	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего	-	310 658,8	310 658,8	310 658,8	0,0	0,0	931 976,4	Процессное
					Средства БФТ	-	310 658,8	310 658,8	310 658,8	0,0	0,0	931 976,4	
					Результат 1.4: Площадь обслуживаемой территории	617 743,82	624 063,82	624 063,82	624 063,82	624 063,82	624 063,82	624 063,82	
1.5.	Расходы на содержание территории Олимпийского парка	Обеспечение надлежащего технического состояния территории Олимпийского парка	2024-2026	АФТ	Всего	-	107 227,0	107 227,0	107 227,0	0,0	0,0	321 681,0	Процессное
					Средства БФТ	-	107 227,0	107 227,0	107 227,0	0,0	0,0	321 681,0	
					Результат 1.5: Количество обслуживаемых объектов	1	1	1	1	0	0	1	
1.6.	Организация ритуальных услуг на территории ФТ «Сириус»	Организация муниципальным образованием городской округ город-курорт Сочи ритуальных услуг	2024-2026	АФТ МО городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края	Всего	-	867,8	899,3	932,1	0,0	0,0	2 699,2	Процессное
					Средства БФТ	-	867,8	899,3	932,1	0,0	0,0	2 699,2	
					Результат 1.6: Полнота исполнения мероприятий	100	100	100	100	0	0	100	
1.7.		Укрепление материально-	2024	АФ АФТ	Всего	-	26 781,3	0,0	0,0	0,0	0,0	26 781,3	Проектные
					Средства БФТ	-	26 781,3	0	0	0	0	26 781,3	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расход ов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Обеспечение подведомственных учреждений, осуществляющих деятельность в сфере благоустройства, жилищно-коммунального хозяйства, материально-технической базой	технической базы учреждения		МБУ «Парки ФТ»	Результат 1.7: Обеспечение учреждения основными средствами	100	100	0	0	0	0	100	
1.8.	Организация деятельности по демонтажу, эвакуации, хранению, утилизации самовольно установленных некапитальных объектов в федеральной территории «Сириус»	Соблюдение правил размещения нестационарных объектов	2024-2026	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего	-	12 126,7	12 126,7	12 126,7	0,0	0,0	36 380,1	Процессное
					Средства БФТ	-	12 126,7	12 126,7	12 126,7	0,0	0,0	36 380,1	
					Результат 1.8: Доля демонтированных самовольно установленных объектов в общем числе объектов, по которым принято решение о демонтаже	0	100	100	100	0	0	100	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.9.	Возмещение затрат по демонтажным работам большого кольца и переустройству малого кольца трассы «Сочи Автодром» в рамках подготовки к проведению Всемирного фестиваля молодежи в 2024 году	Выполнение работ по подготовке к проведению Всемирного фестиваля молодежи в 2024 году	2024	АФТ Образовательный Фонд «Талант и успех»	Всего	-	123 907,4	0,0	0,0	0,0	0,0	123 907,4	Проектные
					Средства БФТ	-	123 907,4	0,0	0,0	0,0	0,0	123 907,4	
					Результат 1.9: Степень исполнения мероприятий	0	100	0	0	0	100		
1.10.	Устройство и оснащение детских и спортивных площадок	Увеличение количества детских и спортивных площадок	2025-2026	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего	-	0,0	12 000,0	12 000,0	0,0	0,0	24 000,0	Проектные
					Средства БФТ	-	0,0	12 000,0	12 000,0	0,0	0,0	24 000,0	
					Результат 1.10: Количество устроенных детских и спортивных площадок	3	0	2	2	0	0	4	
1.11.	Выполнение работ по содержанию, ремонту, обслуживанию центра притяжения «Олимпийская набережная»	Обеспечение содержания центра притяжения «Олимпийская набережная» в надлежащем состоянии	2024	АФТ	Всего	-	5 737,3	0,0	0,0	0,0	0,0	5 737,3	Проектные
					Средства БФТ	-	5 737,3	0,0	0,0	0,0	0,0	5 737,3	
					Результат 1.11: Полнота исполнения мероприятий %	100	100	0	0	0	100		
1.12.	Устройство общественных пространств	Увеличение количества	2024	АФТ	Всего	-	1 452 636,1	0	0	0	0	1 452 636,1	Проектные
					Внебюджетные источники	-	1 452 636,1	0	0	0	0	1 452 636,1	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расход ов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		общественных пространств			Результат 1.12.1: Создание прогулочной аллеи от Олимпийского проспекта до Олимпийской набережной	0	1	0	0	0	0	1	
					Результат 1.12.2: Создание парка между Олимпийским проспектом и Олимпийской набережной	0	1	0	0	0	0	1	
Всего по 1 Направлению					Всего	-	2 414 276,7	442 911,8	442 944,6	0	0	3 300 133,1	
					Средства БФТ	-	961 640,6	442 911,8	442 944,6	0	0	1 847 497,0	
					Внебюджетные источники	-	1 452 636,1	0	0	0	0	1 452 636,1	
Всего по подпрограмме государственной программы					Всего	-	2 414 276,7	442 911,8	442 944,6	0	0	3 300 133,1	
					Средства БФТ	-	961 640,6	442 911,8	442 944,6	0	0	1 847 497,0	
					Внебюджетные источники	-	1 452 636,1	0	0	0	0	1 452 636,1	

4. Результаты подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование результата	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение результата					Влияние результата на достижение показателей государственной программы
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.1.1.	Разработка концепции световой среды	ед.	0	0	0	1	0	0	Показатель 1 Показатель 2
1.1.2.	Введение единого центра управления городским освещением	ед.	0	1	0	0	0	0	Показатель 1 Показатель 2
1.1.3.	Введение автоматизированной системы мониторинга наружного освещения	ед.	0	1	0	0	0	0	Показатель 1 Показатель 2
1.1.4.	Количество обслуживаемых объектов наружного освещения	ед.	2 824	3 290	3 290	3 290	3 290	3 290	Показатель 1 Показатель 2
1.2.1.	Установление нормативов по обеспечению общественными уборными общественных пространств и требований к их размещению и внешнему виду	ед.	0	1	0	0	0	0	Показатель 1 Показатель 2
1.2.2.	Количество установленных туалетных модулей	ед.	1	10	0	0	0	0	Показатель 1 Показатель 2
1.3.1.	Количество обустроенных детских площадок и площадок активного отдыха на территориях общего пользования	ед.	1	2	0	0	0	0	Показатель 2
1.3.2.	Количество уличной мебели	ед.	77	19	0	0	0	0	Показатель 2
1.3.3.	Количество арт-объектов	ед.	13	3	0	0	0	0	Показатель 2
1.3.4.	Количество урн	ед.	156	48	0	0	0	0	Показатель 2
1.4.	Площадь обслуживаемой территории	кв.м	617 743,8	624 063,8	624 063,8	624 063,8	624 063,8	624 063,8	Показатель 2
1.5.	Количество обслуживаемых объектов	ед.	1	1	1	1	0	0	Показатель 2
1.6.	Полнота исполнения мероприятий	%	100	100	100	100	0	0	Показатель 2
1.7.	Обеспечение учреждения основными средствами	%	100	100	0	0	0	0	Показатель 2

№ п/п	Наименование результата	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение результата					Влияние результата на достижение показателей государственной программы
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.8.	Доля демонтированных самовольно установленных объектов в общем числе объектов, по которым принято решение о демонтаже	%	0	100	100	100	0	0	Показатель 2
1.9.	Степень исполнения мероприятий	%	0	100	0	0	0	0	Показатель 2
1.10.	Количество устроенных детских и спортивных площадок	ед.	3	0	2	2	0	0	Показатель 2
1.11.	Полнота исполнения мероприятий	%	100	100	0	0	0	0	Показатель 2
1.12.1.	Создание прогулочной аллеи от Олимпийского проспекта до Олимпийской набережной	ед.	0	1	0	0	0	0	Показатель 2
1.12.2.	Создание парка между Олимпийским проспектом и Олимпийской набережной	ед.	0	1	0	0	0	0	Показатель 2

5. Бюджетное обеспечение мероприятий подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств» государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	1 Направление «Повышение комфорта общественных пространств общественных пространств»										
1.1.	Обеспечение комфортного и современного городского освещения	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	167 182,9	0	0	0	0	167 182,9	в соответствии с утверждаемыми АФТ порядками предоставления субсидий на иные цели
			Субсидии бюджетным, автономным учреждениям на капитальный и текущий ремонт, устройство объектов наружного освещения	-	167 182,9	0	0	0	0	167 182,9	
1.2.	Устройство общественных уборных	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	28 900,0	0	0	0	0	28 900,0	
			Субсидии бюджетным, автономным учреждениям на проектирование и выполнение работ по обустройству общественных пространств и (или) мест отдыха	-	28 900,0	0	0	0	0	28 900,0	
1.3.	Наполнение общественных пространств уличной мебелью, малыми архитектурными	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	178 823,3	0	0	0	0	143 015,7	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	формами, инфраструктурой для активного отдыха, арт-объектами, элементами дополненной реальности, выполнение работ по благоустройству территории		Субсидии бюджетным, автономным учреждениям на проектирование и выполнение работ по обустройству общественных пространств и (или) мест отдыха	-	143 015,7	0	0	0	0	143 015,7	
			Субсидии бюджетным учреждениям, осуществляющим деятельность в сфере благоустройства, на реализацию мероприятий по обеспечению подготовки и проведения Всемирного фестиваля молодежи в 2024 году	-	35235,7	0	0	0	0	35235,7	
1.4.	Организация деятельности по благоустройству и содержанию территории	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	310 658,8	310 658,8	310 658,8	0	0	931 976,4	
			Субсидии бюджетным учреждениям, осуществляющим деятельность в сфере благоустройства, жилищно-коммунального хозяйства, на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания	-	310 658,8	310 658,8	310 658,8	0	0	931 976,4	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.5.	Расходы на содержание территории Олимпийского парка	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	107 227,0	107 227,0	107 227,0	0	0	321 681,0	в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ
			Расходы на содержание чаши олимпийского огня	-	107 227,0	107 227,0	107 227,0	0	0	321 681,0	
1.6.	Организация ритуальных услуг на территории ФТ «Сириус»	АФТ муниципальное образование городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	867,8	899,3	932,1	0	0	2699,2	в соответствии с утверждаемыми АФТ порядками предоставления субвенций
			Субвенции бюджету муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края на организацию ритуальных услуг	-	867,8	899,3	932,1	0	0	2699,2	
1.7.	Обеспечение подведомственных учреждений, осуществляющих деятельность в сфере благоустройства, жилищно-коммунального хозяйства, материально-технической базой	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	26 781,3	0	0	0	0	26 781,3	в соответствии с утверждаемыми АФТ порядками предоставления субсидий на иные цели
			Субсидии бюджетным, автономным учреждениям, осуществляющим деятельность в сфере благоустройства, жилищно-коммунального хозяйства, на укрепление материально-технической базы	-	26 781,3	0	0	0	0	26 781,3	
1.8.	Организация деятельности по демонтажу, эвакуации, хранению, утилизации	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	12 126,7	12 126,7	12 126,7	0	0	36 380,1	в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	самовольно установленных некапитальных объектов в федеральной территории «Сириус»		Расходы на оказание услуг по демонтажу, эвакуации, хранению, утилизации самовольно установленных некапитальных объектов в федеральной территории «Сириус»	-	12 126,7	12 126,7	12 126,7	0	0	36 380,1	
1.9.	Возмещение затрат по демонтажным работам большого кольца и переустройству малого кольца трассы «Сочи Автодром» в рамках подготовки к проведению Всемирного фестиваля молодежи в 2024 году	АФТ Образовательный Фонд «Талант и успех»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	123 907,4	0	0	0	0	123 907,4	в соответствии с порядками предоставления субсидий, предусмотренными п. 2 ст. 78.1 БК РФ
			Субсидии Образовательному Фонду «Талант и успех» на возмещение затрат по демонтажным работам большого кольца и переустройству малого кольца трассы «Сочи Автодром» в рамках подготовки к проведению Всемирного фестиваля молодежи в 2024 году	-	123 907,4	0	0	0	0	123 907,4	
1.10.	Устройство и оснащение детских и спортивных площадок	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	0	12 000,0	12 000,0	0	0	24 000,0	в соответствии с утверждаемыми АФТ порядками предоставления субсидий на иные цели
			Субсидии бюджетным, автономным учреждениям на проектирование, ремонт и оснащение детских и спортивных площадок	-	0	12 000,0	12 000,0	0	0	24 000,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.11.	Выполнение работ по содержанию, ремонту, обслуживанию центра притяжения «Олимпийская набережная»	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	5 737,3	0	0	0	0	5 737,3	в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ
			Расходы на выполнение работ по содержанию, ремонту, обслуживанию центра притяжения «Олимпийская набережная»	-	5 737,3	0	0	0	0	5 737,3	
Всего по 1 направлению			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	961 640,6	442 911,8	442 944,6	0	0	1 847 497,0	
Всего по подпрограмме государственной программы			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	961 640,6	442 911,8	442 944,6	0	0	1 847 497,0	

ПАСПОРТ
подпрограммы «Жилищная политика и политика средств размещения»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»
1. Основные положения

Координатор государственной программы	Департамент комплексного развития городской среды администрации федеральной территории «Сириус»						
Период реализации	2024 – 2028						
Цели подпрограммы государственной программы	Цель 3. Обеспечение доступности различных форм жилья и средств размещения с учетом потребности в жилье постоянного населения, а также трудовых мигрантов из близлежащей городской агломерации, туристов, иных групп граждан						
Направления	1 Направление «Обеспечение жильем граждан, принятых на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях»						
Объемы финансового обеспечения подпрограммы государственной программы		За весь период	2024	2025	2026	2027	2028
	Всего, тыс. руб.	5 398,4	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0	0
	Средства бюджета федеральной территории «Сириус»	5 398,4	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0	0
Влияние на достижение целей создания федеральной территории «Сириус»	Обеспечение комплексного устойчивого социально-экономического и инновационного развития территории, повышение ее инвестиционной привлекательности, реализация приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации						
Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации	Обеспечение граждан жильем общей площадью не менее 33 кв. Метров на человека к 2030 году и не менее 38 кв. метров к 2036 году Обновление к 2030 году жилищного фонда не менее чем на 20 процентов по сравнению с показателем 2019 года						

2. Показатели подпрограммы «Жилищная политика и политика средств размещения»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение показателей					Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации
				2024	2025	2026	2027	2028	
1	Объем ввода жилья в многоквартирных домах	тыс. кв. м	36,5	0	0	0	100	200	Обеспечение граждан жильем общей площадью не менее 33 кв. метров на человека к 2030 году и не менее 38 кв. метров к 2036 году (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)

3. Структура и объем финансового обеспечения подпрограммы «Жилищная политика и политика средств размещения»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	1 Направление «Обеспечение жильем граждан, принятых на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях»												
1.1.	Обеспечение проживающих в федеральной территории «Сириус» граждан, принятых на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях, жилыми помещениями, организацию строительства и содержания муниципального жилищного фонда	Жилищное обеспечение граждан	ежегодно	АФТ муниципальное образование городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края	Всего	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0,0	0,0	5 398,4	Процессные
					Средства БФТ	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0,0	0,0	5 398,4	
					Результат 1.1: Доля граждан, улучшивших жилищные условия и обеспеченных жилыми помещениями от числа состоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, % (с нарастающим итогом)	Н/д	5	10	20	20	20	20	
Всего по 1 Направлению					Всего	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0,0	0,0	5 398,4	
					Средства БФТ	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0,0	0,0	5 398,4	
Всего по подпрограмме государственной программы					Всего	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0,0	0,0	5 398,4	
					Средства БФТ	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0,0	0,0	5 398,4	

4. Результаты подпрограммы «Жилищная политика и политика средств размещения»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование результата	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение результата					Влияние результата на достижение показателей государственной программы
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.1	Доля граждан, улучшивших жилищные условия и обеспеченных жилыми помещениями от числа состоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях	%	-	5	10	20	20	20	Показатель 1

5. Бюджетное обеспечение мероприятий подпрограммы «Жилищная политика и политика средств размещения» государственной программы федеральной территории «Сириус» «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	1 Направление «Обеспечение жильем граждан, принятых на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях размещения, строительства средств размещения»										
1.1.	Обеспечение проживающих в федеральной территории «Сириус» граждан, принятых на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях, жилыми помещениями, организацию строительства и содержания муниципального жилищного фонда	АФТ муниципальное образование городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0	0	5 398,4	в соответствии с утверждаемыми АФТ порядками предоставления субвенций
			Субвенции бюджету муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края на обеспечение проживающих в федеральной территории «Сириус» и нуждающихся в жилых помещениях малоимущих граждан жилыми помещениями, организацию строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства, а также осуществление иных полномочий органов местного самоуправления в соответствии с жилищным законодательством	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0	0	5 398,4	
Всего по 1 Направлению			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0	0	5 398,4	
Всего по подпрограмме государственной программы			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	1 735,5	1 798,6	1 864,3	0	0	5 398,4	

ПАСПОРТ
 подпрограммы «Развитие жилищно-коммунального комплекса»
 государственной программы федеральной территории «Сириус»
 «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

1. Основные положения

Координатор государственной программы	Департамент комплексного развития городской среды администрации федеральной территории «Сириус»						
Период реализации	2024 – 2028 годы						
Цели подпрограммы государственной программы	Цель 4. Предоставление качественных услуг жилищно-коммунального комплекса гражданам и стимулирование энергоэффективного потребления ресурсов						
Направления	1 Направление «Обеспечение населения качественными коммунальными услугами (ресурсами)»						
Объемы финансового обеспечения подпрограммы государственной программы		За весь период	2024	2025	2026	2027	2028
	Всего, тыс. руб.	161 578,2	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0	0
	Средства бюджета федеральной территории «Сириус»	161 578,2	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0	0
Влияние на достижение целей создания федеральной территории «Сириус»	Обеспечение комплексного устойчивого социально-экономического и инновационного развития территории, повышение ее инвестиционной привлекательности, реализация приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации						
Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации	Обеспечение значимого роста энергетической и ресурсной эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве, промышленном и инфраструктурном строительстве						

2. Показатели подпрограммы «Развитие жилищно-коммунального комплекса»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения по ОКЕИ	Базовое значение	Плановое значение показателей					Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.	Принятие нормативно-правовых актов по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в жилых зданиях	ед.	0	0	1	2	2	3	Обеспечение значимого роста энергетической и ресурсной эффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве, промышленном и инфраструктурном строительстве (НЦ «Комфортная и безопасная среда для жизни»)

**3. Структура и объем финансового обеспечения подпрограммы «Развитие жилищно-коммунального комплекса» государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/ Значение результатов							Вид расходов
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1 Направление «Обеспечение населения качественными коммунальными услугами (ресурсами)»													
1.1.	Организация в границах ФТ «Сириус» электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации (до передачи коммунальных систем в собственность ФТ «Сириус»)	Обеспечено электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение, снабжение населения топливом	2024-2028	АФТ муниципальное образование городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края	Всего	-	49 724,6	49 813,9	49 917,7	0,0	0,0	149 456,2	Процессные
					Средства БФТ	-	49 724,6	49 813,9	49 917,7	0,0	0,0	149 456,2	
					Результат 1.1.1: Доля объектов систем коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, энергоснабжения и газоснабжения, содержащихся в нормативном состоянии, %	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0	
					Результат 1.1.2: Доля обращений граждан по вопросам качества коммунальных услуг электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, по которым своевременно предоставлен ответ, %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1.2.	Резервирование источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения	Зарезервированы источники питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения для потребителей	2024-2026	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	Процессные
					Средства БФТ	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
					Результат 1.2: Доля выполненных мероприятий по резервированию источников питьевого	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/ Значение результатов							Вид расходов
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		в ФТ «Сириус» в соответствии со статьей 34 Водного кодекса Российской Федерации			водоснабжения на случай возникновения чрезвычайной ситуации от числа запланированных мероприятий, %								
1.3.	Заключение соглашений об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения	Обеспечены условия для осуществления регулируемой деятельности в сфере горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения в ФТ «Сириус»	2024-2026	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	Процессные
					Средства БФТ	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
					Результат 1.3: Количество заключенных соглашений об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения с организациями, осуществляющими горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и водоотведение, ед.	2,0	2,0	2,0	2,0	0,0	0,0	6,0	
1.4.	Участие в организации водоснабжения и водоотведения, в том числе осуществление мониторинга показателей технико-экономического состояния систем водоснабжения и водоотведения, участие в организации	Обеспечение участия в организации теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения	2024-2026	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего	-	74,0	74,0	74,0	0,0	0,0	222,0	Процессные
					Средства БФТ	-	74,0	74,0	74,0	0,0	0,0	222,0	
					Результат 1.4: Доля выполненных мероприятий по осуществлению мониторинга показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения от числа запланированных мероприятий, %	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/ Значение результатов							Вид расходов
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	теплоснабжения, в том числе составление топливно-энергетического баланса ФТ «Сириус», осуществление мониторинга разработки и утверждения схем теплоснабжения городского округа с численностью населения менее чем пятьсот тысяч человек, согласование отнесения поселения, городского округа, находящихся в ФТ «Сириус», к ценовой зоне теплоснабжения												
1.5.	Реализацию иных полномочий органов публичной власти ФТ «Сириус» в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, предусмотренных статьей 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и статьей 5	Обеспечена организация водоснабжения и водоотведения в ФТ «Сириус»	2024-2026	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего	-	74,0	74,0	74,0	0,0	0,0	222,0	Процессы
					Средства БФТ	-	74,0	74,0	74,0	0,0	0,0	222,0	
					Результат 1.5: Доля выполненных мероприятий по реализации иных полномочий органов публичной власти ФТ «Сириус» в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, предусмотренных	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/ Значение результатов							Вид расходов
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»				статьей 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и статьей 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от числа запланированных мероприятий, %								
1.6.	Создание условий для развития газификации и участие в организации газоснабжения граждан, утверждение программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, установление, изменение, прекращение существования охранной зоны газопровода газораспределительной сети	Обеспечено создание условий для развития газификации и организовано газоснабжение граждан, утверждения программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, установления, изменения, прекращения существования охранной зоны газопровода газораспределительной сети	2024-2026	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	Процессы
					Средства БФТ	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
					Результат 1.6: Доля выполненных мероприятий по созданию условий для развития газификации и участию в организации газоснабжения граждан, утверждению программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, установлению, изменению, прекращению существования охранной зоны газопровода газораспределительной сети, от числа	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/ Значение результатов							Вид расходов
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					запланированных мероприятий, %								
1.7.	Осуществление регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения, за регулирующими государством ценами (тарифами) в электроэнергетике, за установлением и (или) применением регулируемых государством цен (тарифов) в области газоснабжения.	Обеспечено осуществление региональный государственный контроль (надзор) в области регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения, за регулирующими государством ценами (тарифами) в электроэнергетике, за установлением и (или) применением регулируемых государством цен (тарифов) в области газоснабжения.	2024-2026	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего	-	148,0	148,0	148,0	0,0	0,0	444,0	Процессные
					Средства БФТ	-	148,0	148,0	148,0	0,0	0,0	444,0	
					Результат 1.7: Доля выполненных мероприятий по осуществлению регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения, за регулирующими государством ценами (тарифами) в электроэнергетике, за установлением и (или) применением регулируемых государством цен (тарифов) в области газоснабжения от числа запланированных мероприятий, %	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0	
1.8.	Осуществление государственного жилищного надзора, лицензирования и регионального государственного лицензионного	Соблюдение лицензиатами (управляющими организациями), юридическими лицами, индивидуальными	2024-2026	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего	-	111,0	111,0	111,0	0,0	0,0	333,0	Процессные
					Средства БФТ	-	111,0	111,0	111,0	0,0	0,0	333,0	
					Результат 1.8: Доля выполненных мероприятий по осуществлению государственного	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/ Значение результатов							Вид расходов
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами	предпринимателям и гражданами обязательных требований, установленных жилищным законодательством, лицензионных требований, установленных законодательством, законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, законодательством о газоснабжении в Российской Федерации в отношении жилищного фонда			жилищного надзора, лицензирования и регионального государственного лицензионного контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами от числа запланированных мероприятий, %								
1.9.	Расходы на создание, внедрение и эксплуатацию информационной системы по работе с обращениями граждан «Цифровая платформа управления ЖКХ» администрации	Повышена эффективность работы в сфере ЖКХ, в том числе с обращениями граждан в результате автоматизации процесса обработки обращений	2024 – 2028	АФТ	Всего	-	7 290,0	1 639,0	1 639,0	0,0	0,0	10 568,0	Проекты
					Средства БФТ	-	7 290,0	1 639,0	1 639,0	0,0	0,0	10 568,0	
					Результат 1.9.1: Количество внедренных и сопровождаемых цифровых платформ взаимодействия органов публичной власти и жителей ФТ «Сириус», ед.	1,0	1,0	1,0	1,0	0,0	0,0	3,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/ Значение результатов							Вид расходов
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ФТ «Сириус» и ее интеграция с платформой «Мой Сириус»				Результат 1.9.2: Доля обращений граждан, поданных в систему и обработанных в установленный срок с предоставления соответствующего ответа, %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Всего по 1 направлению					Всего	-	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0,0	0,0	161 578,2	
					Средства БФТ	-	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0,0	0,0	161 578,2	
Всего по подпрограмме государственной программы					Всего	-	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0,0	0,0	161 578,2	
					Средства БФТ	-	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0,0	0,0	161 578,2	

**4. Результаты подпрограммы «Развитие жилищно-коммунального комплекса»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Наименование результата	Единица измерения по ОКЕИ	Базовое значение	Плановое значение результата					Влияние результата на достижение показателей подпрограммы государственной программы
				2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.1.	Доля объектов систем коммунальной инфраструктуры теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, энергоснабжения и газоснабжения, содержащихся в нормативном состоянии	%	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	Показатель 1
1.1.2.	Доля обращений граждан по вопросам качества коммунальных услуг электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, по которым своевременно предоставлен ответ	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Показатель 1
1.2.	Доля выполненных мероприятий по резервированию источников питьевого водоснабжения на случай возникновения чрезвычайной ситуации от числа запланированных мероприятий	%	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	Показатель 1
1.3.	Количество заключенных соглашений об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения с организациями, осуществляющими горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и водоотведение	Ед.	2	2	2	2	0	0	Показатель 1
1.4.	Доля выполненных мероприятий по осуществлению мониторинга показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения от числа запланированных мероприятий	%	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	Показатель 1
1.5.	Доля выполненных мероприятий по реализации иных полномочий органов публичной власти ФТ «Сириус» в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, предусмотренных статьями 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и статьей 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от числа запланированных мероприятий	%	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	Показатель 1
1.6.	Доля выполненных мероприятий по созданию условий для развития газификации и участию в организации газоснабжения граждан,	%	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	Показатель 1

5. Бюджетное обеспечение мероприятий Подпрограммы «Развитие жилищно-коммунального комплекса»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	1 Направление «Обеспечение населения качественными коммунальными услугами (ресурсами)»										
1.1.	Организацию в границах ФТ «Сириус» электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации (до передачи коммунальных систем в собственность ФТ «Сириус»)	АФТ Администрация муниципального образования городской округ город-курорт Сочи	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	49 724,6	49 813,9	49 917,7	0	0	149 456,2	в соответствии с утверждаемым и АФТ порядками предоставления субвенций
			Субвенции бюджету муниципального образования город-курорт Сочи Краснодарского края на организацию в границах федеральной территории «Сириус» электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации	-	49 724,6	49 813,9	49 917,7	0	0	149 456,2	
1.2.	Резервирование источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	37,0	37,0	37,0	0	0	111,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на резервирование источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения	-	37,0	37,0	37,0	0	0	111,0	
1.3.	Заключение соглашений об условиях осуществления регулируемой деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	37,0	37,0	37,0	0	0	111,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на заключение соглашений об условиях осуществления регулируемой деятельности	-	37,0	37,0	37,0	0	0	111,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей						Механизм реализации	
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028		2024 – 2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			в сфере водоснабжения и водоотведения								
1.4.	Участие в организации водоснабжения и водоотведения, в том числе осуществление мониторинга показателей технико-экономического состояния систем водоснабжения и водоотведения, участие в организации теплоснабжения, в том числе составление топливно-энергетического баланса ФТ «Сириус», осуществление мониторинга разработки и утверждения схем теплоснабжения городского округа с численностью населения менее чем пятьсот тысяч человек, согласование отнесения поселения, городского округа, находящихся в ФТ «Сириус», к ценовой зоне теплоснабжения	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	74,0	74,0	74,0	0	0	222,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на участие в организации водоснабжения и водоотведения, в том числе осуществление мониторинга показателей технико-экономического состояния систем водоснабжения и водоотведения		37,0	37,0	37,0	0	0	111,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на участие в организации теплоснабжения в федеральной территории «Сириус», в том числе составление топливно-энергетического баланса федеральной территории «Сириус», осуществление мониторинга разработки и утверждения схем теплоснабжения поселений, городских округов с численностью населения менее чем пятьсот тысяч человек, согласование отнесения поселения, городского округа, находящихся в федеральной территории «Сириус», к ценовой зоне теплоснабжения	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
1.5.	Реализация иных полномочий органов публичной власти ФТ «Сириус» в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, предусмотренных статьей 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	74,0	74,0	74,0	0,0	0,0	222,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на реализацию иных полномочий		37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	«О теплоснабжении» и статьей 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»		органов публичной власти федеральной территории «Сириус» в сфере теплоснабжения, предусмотренных статьей 5 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении»								
			Субвенции бюджету Краснодарского края на реализацию иных полномочий органов публичной власти федеральной территории «Сириус» в сфере водоснабжения и водоотведения, предусмотренных статьей 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
	Создание условий для развития газификации и участие в организации газоснабжения граждан, утверждение программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, установление, изменение, прекращение существования охранной зоны газопровода газораспределительной сети	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
1.6.			Субвенции бюджету Краснодарского края на создание условий для развития газификации и участие в организации газоснабжения граждан, утверждение программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, установление, изменение, прекращение существования охранной зоны газопровода газораспределительной сети	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
1.7.	Осуществление регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере	АФТ Администрация	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	148,0	148,0	148,0	0,0	0,0	444,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения, за регулируемыми государством ценами (тарифами) в электроэнергетике, за установлением и (или) применением регулируемых государством цен (тарифов) в области газоснабжения.	Краснодарского края	Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление регионального государственного контроля (надзора) за установлением и (или) применением регулируемых государством цен (тарифов) в области газоснабжения		37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление регионального государственного контроля (надзора) за регулируемыми государством ценами (тарифами) в электроэнергетике		37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
1.8.	Осуществление государственного жилищного надзора, лицензирования и регионального государственного лицензионного контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами	АФТ Администрация Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	111,0	111,0	111,0	0,0	0,0	333,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление регионального государственного жилищного контроля (надзора)		37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
			Субвенции бюджету Краснодарского края на		37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	2024 – 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			осуществление регионального государственного лицензионного контроля за осуществлением предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами								
			Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление лицензирования предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
1.9.	Расходы на создание, внедрение и эксплуатацию информационной системы по работе с обращениями граждан «Цифровая платформа управления ЖКХ» администрации ФТ «Сириус» и ее интеграция с платформой «Мой Сириус»	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	7 290,0	1 639,0	1 639,0	0,0	0,0	10 568,0	в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ
			Расходы на техническую поддержку информационной системы по работе с обращениями граждан		1 490,0	1 639,0	1 639,0	0,0	0,0	4 758,0	
			Расходы на создание информационной системы по работе с обращениями граждан	-	5 800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 800,0	
Всего по 1 направлению			Всего	-	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0,0	0,0	161 578,2	
			Средства БФТ	-	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0,0	0,0	161 578,2	
Всего по подпрограмме государственной программы			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	57 532,6	51 970,9	52 074,7	0	0	161 578,2	

ПАСПОРТ
подпрограммы «Экология и охрана окружающей среды»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

1. Основные положения

Координатор государственной программы	Департамент комплексного развития городской среды администрации федеральной территории «Сириус»						
Период реализации	2024 – 2028 годы						
Цели подпрограммы государственной программы	Цель 5. Обеспечение экологического благополучия на федеральной территории Цель 6. Внедрение принципов углеродной нейтральности и циркулярной экономики на федеральной территории						
Направления	1 Направление «Экологическое воспитание» 2 Направление «Обеспечение эпизоотического благополучия и гуманного обращения с бесхозными животными, защита городской фауны» 3 Направление «Защита береговой линии и обеспечение надежного функционирования гидротехнических сооружений» 4 Направление «Организация эффективного обращения с отходами»						
Объемы финансового обеспечения подпрограммы государственной программы		За весь период	2024	2025	2026	2027	2028
	Всего, тыс. руб.	378 462,3	299 478,1	17 956,0	17 956,0	21 536,1	21 536,1
	Средства бюджета федеральной территории «Сириус»	378 462,3	299 478,1	17 956,0	17 956,0	21 536,1	21 536,1
Влияние на достижение целей создания федеральной территории «Сириус»	Необходимость сохранения олимпийского спортивного, культурного и природного наследия						
Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации	Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза Формирование экономики замкнутого цикла, обеспечивающей к 2030 году сортировку 100 процентов объема ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов, захоронение не более чем 50 процентов таких отходов и вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 25 процентов отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья						

2. Показатели подпрограммы «Экология и охрана окружающей среды» государственной программы
федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение показателей					Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.	Удовлетворенность населения чистотой территории, моря и пляжей	процент	30	70	80	85	90	95	Ликвидация до конца 2030 года не менее чем 50 опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, утилизация и обезвреживание к 2036 году не менее чем 50 процентов общего объема отходов I и II класса опасности (НЦ «Экологическое благополучие») Снижение к 2036 году в два раза объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты, сохранение уникальной экологической системы озера Байкал (НЦ «Экологическое благополучие»)
2.	Доля раздельно накопленных ТКО, предназначенных для переработки, в общем объеме ТКО	процент	0	0	5	10	15	20	Формирование экономики замкнутого цикла, обеспечивающей к 2030 году сортировку 100 процентов объема ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов, захоронение не более чем 50 процентов таких отходов и вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 25 процентов отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья (НЦ «Экологическое благополучие»)

3. Структура и объем финансового обеспечения подпрограммы «Экология и охрана окружающей среды» государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	1 Направление «Обеспечение эпизоотического благополучия и гуманного обращения с бесхозными животными, защита городской фауны»												
1.1.	Предупреждение болезней животных и защита населения от болезней, общих для человека и животных	Реализация мероприятий по осуществлению государственных полномочий Краснодарского края в области обращения с животными, предусмотренных законодательством в области обращения с животными, в том числе организация мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев на территории муниципальных образований Краснодарского края и федеральной территории «Сириус»	2024-2028	АФТ	Всего	-	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	13 195,0	Процессы
					Средства БФТ	-	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	13 195,0	
					В том числе за счет субвенций Краснодарскому краю	-	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	13 195,0	
					100	100	100	100	100	100	100		
1.2.	Обеспечение отлова,	Обеспечение отлова и содержания животных	2024 - 2028	АФТ	Всего	-	2 416,2	2 334,7	2 334,7	2 334,7	2 334,7	11 755,0	
					Средства БФТ	-	2 416,2	2 334,7	2 334,7	2 334,7	2 334,7	11 755,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	содержания, возврата в городскую среду животных без владельцев	(собак, кошек) без владельцев, вакцинация отловленных животных, стерилизация, маркирование (чипирование) и возврат в городскую среду здоровых и подконтрольных животных			Результат 1.2: Количество отловленных животных без владельцев. Их вакцинация, стерилизация, учет и возвращение в городскую среду в год, ед.	351	248	244	244	100	50	886	Процессные
Всего по 1 Направлению					Всего	-	5 055,2	4 973,7	4 973,7	4 973,7	4 973,7	24 950,0	
					Средства БФГ	-	5 055,2	4 973,7	4 973,7	4 973,7	4 973,7	24 950,0	
2.	2 Направление «Защита береговой линии и обеспечение надежного функционирования гидротехнических сооружений»												
2.1.	Обеспечение функционирования ГТС «Инженерная защита территории Имеретинской низменности»	Поддержание нормативного состояния и безопасности гидротехнических сооружений в целях предупреждения затоплений	Ежегодно	АФТ	Всего	-	12 908,3	12 908,3	12 908,3	16 562,4	16 562,4	71 849,7	Процессные
					Средства БФГ	-	12 908,3	12 908,3	12 908,3	16 562,4	16 562,4	71 849,7	
					Результат 2.1: Исполнение годового плана мероприятий по поддержанию нормативного состояния ГТС, %	100	100	100	100	100	100	100	
2.2.	Пополнение защитного пляжа ГТС галечным материалом	Укрепление защитного пляжа ГТС дополнительным галечным материалом в целях предупреждения затоплений	2024	АФТ	Всего	-	266 978,4	0,0	0,0	0,0	0,0	266 978,4	Проектные
					Средства БФГ	-	266 978,4	0,0	0,0	0,0	0,0	266 978,4	
					Результат 2.2: Объем защитного галечного пляжа ГТС, пополненного галечным материалом, тыс. куб. м. в год	64	96	0	0	0	0	96	
Всего по 2 Направлению					Всего	-	279 886,7	12 908,3	12 908,3	16 562,4	16 562,4	338 828,1	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					Средства БФТ	-	279 886,7	12 908,3	12 908,3	16 562,4	16 562,4	338 828,1	
3.	3 Направление «Организация эффективного обращения с отходами»												
3.1.	Организация и осуществление региональных и межмуниципальных программ и проектов в области обращения с твердыми коммунальными отходами	Разработка и реализация экологических программ, программ и проектов в области обращения с ТКО	2024 - 2026	АФТ администрация Краснодарского края	Всего	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	Процессные
					Средства БФТ	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
					Результат 3.1: Исполнение мероприятий по организации и осуществление экологических программ и программ в области обращения с ТКО, %	100	100	100	100	0,0	0,0	100	
3.2.	Организация регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на ФТ «Сириус»	Обеспечение осуществления уполномоченными органами ФТ «Сириус» регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере обращения с ТКО	2024-2026	АФТ администрация Краснодарского края	Всего	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	Процессные
					Средства БФТ	-	37,0	37,0	37,0	0,0	0,0	111,0	
					Результат 3.2 Исполнение мероприятий по организации регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере обращения с ТКО, %	100	100	100	100	0	0	100	
3.3	Создание площадок	Замена существующих контейнерных площадок	2024	АФТ	Всего	-	14 462,2	0,0	0,0	0,0	0,0	14 462,2	
					Средства БФТ	-	14 462,2	0,0	0,0	0,0	0,0	14 462,2	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	накопления ТКО, безопасных и обустроенных для раздельного накопления ТКО, в зданиях жилого, учебного, общественного назначения	на закрытые и полностью скрытые (подземные) места накопления ТКО, обустроенные для раздельного накопления ТКО; создание новых таких площадок на придомовых территориях в жилой застройке, на прилегающих территориях к нежилым зданиям; организация их содержания в нормативном состоянии (уборка, мойка контейнеров, дезинфекция, дезинсекция, дератизация).		МБУ «Парк и ФТ»	Результат 3.3.1: Количество площадок накопления ТКО, безопасных и оборудованных для раздельного сбора ТКО, в год, ед.	0	20	0,0	0,0	0,0	0,0	20	Проекты
				Результат 3.3.2: Доля контейнерных площадок, оборудованных для раздельного накопления ТКО, на придомовых территориях, прилегающих к нежилым зданиям территориях, в год, %	0	10	0,0	0,0	0,0	0,0	10		
Всего по 3 Направлению					Всего	-	14 536,2	74,0	74,0	0,0	0,0	14 684,2	
					Средства БФТ	-	14 536,2	74,0	74,0	0,0	0,0	14 684,2	
Всего по подпрограмме государственной программы					Всего	-	299 478,1	17 956,0	17 956,0	21 536,1	21 536,1	378 462,3	
					Средства БФТ	-	299 478,1	17 956,0	17 956,0	21 536,1	21 536,1	378 462,3	

**4. Результаты подпрограммы «Экология и охрана окружающей среды» государственной программы
федеральной территории «Сириус» «Формирование комфортной городской среды федеральной
территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Наименование результата	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение результата					Влияние результата на достижение показателей государственной программы
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.1.	Исполнение мероприятий по осуществлению государственных полномочий Краснодарского края в области обращения с животными	%	100	100	100	100	100	100	Показатель 1
1.2.	Количество отловленных животных без владельцев. Их вакцинация, стерилизация, учет и возвращение в городскую среду в год, ед.	ед.	351	248	244	244	100	50	Показатель 1
2.1.	Исполнение годового плана мероприятий по поддержанию нормативного состояния ГТС	%	100	100	100	100	100	100	Показатель 1
2.2.	Объем защитного галечного пляжа ГТС, пополненного галечным материалом, в год	тыс. куб. м.	64	96	0	0	0	0	Показатель 1
3.1.	Организация и осуществление региональных и межмуниципальных программ и проектов в области обращения с твердыми коммунальными отходами.	%	100	100	100	100	0	0	Показатель 2
3.2.	Организация регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на ФТ «Сириус»	%	100	100	100	100	0	0	Показатель 2
3.3.1.	Количество площадок накопления ТКО, оборудованных для раздельного сбора ТКО, в год	ед.	0	20	0	0	0	0	Показатель 1 Показатель 2
3.3.2.	Доля контейнерных площадок, оборудованных для раздельного накопления ТКО, на придомовых территориях, прилегающих к нежилым зданиям территориях, в год	%	0	10	0	0	0	0	Показатель 1 Показатель 2

5. Бюджетное обеспечение мероприятий государственной программы «Экология и охрана окружающей среды» государственной программы федеральной территории «Сириус» «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	1 Направление «Обеспечение эпизоотического благополучия и гуманного обращения с бесхозными животными»										
1.1.	Предупреждение болезней животных и защита населения от болезней, общих для человека и животных	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	13 195,0	в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ
			Расходы на реализацию мероприятий по осуществлению государственных полномочий Краснодарского края в области обращения с животными, предусмотренных законодательством в области обращения с животными, в том числе организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев на территории муниципальных образований Краснодарского края и федеральной территории «Сириус»	-	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	2 639,0	13 195,0	
1.2.	Обеспечение отлова, содержания, возврата в городскую среду животных без владельцев	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	2 416,2	2 334,7	2 334,7	2 334,7	2 334,7	11 755,0	
			Расходы на обеспечение отлова, содержания, возврата в естественную среду обитания животных без владельцев	-	2 416,2	2 334,7	2 334,7	2 334,7	2 334,7	11 755,0	
Всего по 1 Направлению			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	5 055,2	4 973,7	4 973,7	4 973,7	4 973,7	24 950,0	
2.	2 Направление «Защита береговой линии и обеспечение надежного функционирования гидротехнических сооружений»										

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей						Механизм реализации	
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028		За весь период
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.	Обеспечение функционирования ГТС «Инженерная защита территории Имеретинской низменности»	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	12 908,3	12 908,3	12 908,3	16562,4	16562,4	71 849,7	в соответствии с утвержденными АФТ порядками предоставления субсидий на иные цели
			Субсидии бюджетным учреждениям, осуществляющим деятельность в сфере благоустройства, жилищно-коммунального хозяйства, на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания	-	12 908,3	12 908,3	12 908,3	16562,4	16562,4	71 849,7	
2.2.	Пополнение защитного пляжа ГТС галечным материалом	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	266 978,4	0	0	0	0	266 978,4	
			Субсидии бюджетным, автономным учреждениям на реализацию мероприятий в области безопасности гидротехнических сооружений	-	266 978,4	0	0	0	0	266 978,4	
Всего по 2 Направлению			Всего	-	279 886,7	12 908,3	12 908,3	16 562,4	16 562,4	338 828,1	
3.	3 Направление «Организация эффективного обращения с отходами»										
3.1.	Организация и осуществление региональных и межмуниципальных программ и проектов в области обращения с твердыми коммунальными отходами	АФТ администрация Краснодарского края	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	37	37	37	0	0	111	в соответствии с утвержденными АФТ порядками предоставления субвенций
			Субвенции бюджету Краснодарского края на организацию и осуществление региональных и межмуниципальных программ и проектов в области обращения с твердыми коммунальными отходами	-	37	37	37	0	0	111	
3.2.	Организация регионального государственного контроля	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	37,0	37,0	37,0	0	0	111,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей						Механизм реализации	
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028		За весь период
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(надзора) в области регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами на ФТ «Сириус»	администрация Краснодарского края	Субвенции бюджету Краснодарского края на осуществление регионального государственного контроля (надзора) в области регулирования тарифов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами	-	37,0	37,0	37,0	0	0	111,0	
3.3	Создание площадок накопления ТКО, безопасных и обустроенных для раздельного накопления ТКО, в зданиях жилого, учебного, общественного назначения	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	14 462,2	0,0	0,0	0	0	14 462,2	В соответствии с утверждаемыми АФТ порядками предоставления субсидий на иные цели
			Субсидии бюджетным, автономным учреждениям на обустройство мест накопления отходов	-	14 462,2	0,0	0,0	0	0	14 462,2	
Всего по 3 Направлению			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	14 536,2	74,0	74,0	0,0	0,0	14 684,2	
Всего по подпрограмме государственной программы			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	299 478,1	17 956,0	17 956,0	21 536,1	21 536,1	378 462,3	

ПАСПОРТ
подпрограммы «Безопасность и управление цифровой городской средой»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

1. Основные положения

Координатор государственной программы	Департамент комплексного развития городской среды администрации федеральной территории «Сириус»						
Период реализации	2024-2028 годы						
Цели подпрограммы государственной программы	Цель 7. Формирование комплексной системы обеспечения безопасности на федеральной территории, в том числе с использованием цифровых технологий						
Направления	1 Направление «Создание цифровой системы управления городской средой» 2 Направление «Развитие инфраструктуры защиты населения федеральной территории «Сириус»						
Объемы финансового обеспечения подпрограммы государственной программы		За весь период	2024	2025	2026	2027	2028
	Всего, тыс. руб..	1 274 312,3	891 143,9	217 584,2	165 584,2	0,0	0,0
	Средства бюджета федеральной территории «Сириус»	1 274 312,3	891 143,9	217 584,2	165 584,2	0,0	0,0
Влияние на достижение целей создания федеральной территории «Сириус»	Обеспечение комплексного устойчивого социально-экономического и инновационного развития территории, реализация приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации						
Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации	Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет						

2. Показатели подпрограммы «Безопасность и управление цифровой городской средой»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение (2023)	Плановое значение показателей					Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации
				2024	2025	2026	2027	2028	
1	Доступность платформы аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» федеральной территории «Сириус»	%	0	95	95	95	95	95	Увеличение к 2030 году до 99 процентов доли предоставления массовых социально значимых государственных и муниципальных услуг в электронной форме, в том числе внедрение системы поддержки принятия решений в рамках предоставления не менее чем 100 массовых социально значимых государственных услуг в электронной форме в проактивном режиме или при непосредственном обращении заявителя, за счет внедрения в деятельность органов государственной власти единой цифровой платформы (НЦ «Цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы») Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет (НЦ «Сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи»)

3. Структура и объем финансового обеспечения подпрограммы «Безопасность и управление цифровой городской средой» государственной программы федеральной территории «Сириус» «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Испол нител и	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Вид расходо в
						Значение результатов (индикаторов)							
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	1 Направление «Создание цифровой системы управления городской средой»												
1.1.	Проектирование комплексной системы обеспечения безопасности жизнедеятельности населения – АПК «Безопасный город» федеральной территории «Сириус»	Повышение эффективности управления, повышение качества прогнозов по вопросам безопасности	2024	АФТ	Всего	-	503 882,0	204 533,0	152 533,0	0,0	0,0	860 948,0	Проектн ые
					Средства БФТ	-	503 882,0	204 533,0	152 533,0	0,0	0,0	860 948,0	
					Результат 1.1.1: Разработка проектной документации АПК «Безопасный город» ФТ «Сириус» (в составе: отчет об обследовании, комплект документов технорабочего проекта, сметной документации, комплекта эксплуатационной документации), ед.	0	1	0	0	0	0	1	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Испол нител и	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Вид расходо в
						Значение результатов (индикаторов)							
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					Результат 1.1.2: Количество спроектированных подсистем в составе АПК «Безопасный город» ФТ «Сириус», ед.	0	16	0	0	0	0	16	
1.2.	Создание, развитие и эксплуатация системы интеллектуального видеонаблюдения	Фиксация правонарушений и преступлений, предупреждение криминальной активности и обеспечение контроля обращения с твердыми коммунальными отходами	ежег одно	АФТ Образ овател ьный Фонд «Тала нт и успех »	Всего	-	314 019,9	0,0	0,0	0,0	0,0	314 019,9	Проектн ые
					Средства БФТ	-	314 019,9	0,0	0,0	0,0	0,0	314 019,9	
					Результат 1.2.1: Количество установленных новых камер интеллектуального видеонаблюдения, ед.	100	207	100	100	0	0	407	
					Результат 1.2.2 Количество новых камер видеонаблюдения, установленных в местах сбора ТКО, ед.	18	56	0	0	0	0	56	
1.3.	Создание единого цифрового профиля	Обеспечение безопасного	2024- 2028	МКУ «Циф	Всего	-	28 700,0	8 070,0	8 070,0	0,0	0,0	44 840,0	Проектн ые
					Средства БФТ	-	28 700,0	8 070,0	8 070,0	0,0	0,0	44 840,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Испол нител и	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Вид расхо до в
						Значение результатов (индикаторов)							
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	жителя федеральной территории «Сириус»	и эффективного доступа жителей и гостей ФТ «Сириус» к различным сервисам и услугам		ра ФТ»	Результат 1.3.1: Создание концепции цифрового профиля жителя ФТ «Сириус», ед.	0	1	0	0	0	0	1	
Результат 1.3.2: Количество граждан, проживающих или временно пребывающих на территории ФТ «Сириус», у которых есть цифровой профиль жителя ФТ «Сириус», чел. (нарастающим итогом)					0	0	2 500	13 000	20 000	21 000	21 000		
Всего по 1 Направлению					Всего	-	846 601,9	212 603,0	160 603,0	0,0	0,0	1 219 807,9	
					Средства БФТ	-	846 601,9	212 603,0	160 603,0	0,0	0,0	1 219 807,9	
2.	2 Направление «Развитие инфраструктуры защиты населения»												
2.1.	Организация и осуществление	Обеспечение территориальной	ежег одно	АФТ	Всего	-	38 335,5	4 852,8	4 852,8	0,0	0,0	48 041,1	Процесс ные
					Средства БФТ	-	38 335,5	4 852,8	4 852,8	0,0	0,0	48 041,1	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Испол нител и	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Вид расхода в
						Значение результатов (индикаторов)							
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	мероприятий по территориальной обороне и гражданской обороне, защите населения и территории федеральной территории «Сириус» от чрезвычайных	обороны и гражданской обороны, защита населения и территории федеральной территории «Сириус» от чрезвычайных ситуаций		МО город ской округ город- курор т Сочи Красн одарс	Результат 2.1.1: Количество сиреноречевых установок в границах федеральной территории «Сириус», ед. (с нарастающим итоном)	16	20	20	20	20	20	20	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Испол нител и	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Вид расходо в
						Значение результатов (индикаторов)							
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ситуаций природного и техногенного характера	природного и техногенного характера, включая поддержку в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения об опасности, объектов гражданской обороны, создание и содержание в целях гражданской обороны запасов материально- технических, продовольственных , медицинских и иных средств		кого края	Результат 2.1.2: Доля населения, охваченного средствами региональной системы оповещения, % (с нарастающим итогом)	70	100	100	100	100	100	100	
2.2.	Участие в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах	Предупреждение, ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций	ежег одно	АФТ МО город ской округ город- курор т	Всего	-	37,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,0	Процесс ные
					Средства БФТ	-	37,0	0,0	0,0	0,0	37,0		
					Результат 2.2: Количество пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций, чел.	-	0	0	0	0	0		

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Испол нител и	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Вид расхо до в
						Значение результатов (индикаторов)							
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	федеральной территории «Сириус»			Сочи Красн одарс кого края									
2.3.	Приобретение и установка мобильных постов полиции	Повышение качества мониторинга и патрулирования территории	2024	АФТ	Всего	-	5909,5	0,0	0,0	0,0	0,0	5909,5	Проектн ые
					Средства БФТ	-	5909,5	0,0	0,0	0,0	0,0	5909,5	
					Результат 2.3: Количество, установленных мобильных постов полиции, ед.	0	5	0	0	0	0	5	
2.4.	Составление протоколов об административных правонарушениях, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность	Предупреждение правонарушений, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность	ежег одно	АФТ	Всего	-	260,0	128,4	128,4	0,0	0,0	516,8	Процесс ные
					Средства БФТ	-	260,0	128,4	128,4	0,0	0,0	516,8	
					Результат 2.4: Количество протоколов об административных правонарушениях, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность федеральной территории «Сириус», ед.	-	15	15	10	5	5	50	
Всего по 2 Направлению					Всего	-	44 542,0	4 981,2	4 981,2	0,0	0,0	54 504,4	
					Средства БФТ	-	44 542,0	4 981,2	4 981,2	0,0	0,0	54 504,4	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Срок и	Испол нител и	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Вид расхо до в
						Значение результатов (индикаторов)							
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Всего по подпрограмме государственной программы					Всего	-	891 143,9	217 584,2	165 584,2	0,0	0,0	1 274 312,3	
					Средства БФГ	-	891 143,9	217 584,2	165 584,2	0,0	0,0	1 274 312,3	

4. Результаты подпрограммы «Безопасность и управление цифровой городской средой»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование результата	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение результата					Влияние результата на достижение показателей государственной программы
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.1.1.	Разработка проектной документации АПК «Безопасный город» ФТ «Сириус»	ед.	0	1	0	0	0	0	Показатель 1
1.1.2.	Количество спроектированных подсистем в составе АПК «Безопасный город» ФТ «Сириус»	ед.	0	16	0	0	0	0	Показатель 1
1.2.1.	Количество установленных новых камер интеллектуального видеонаблюдения	ед.	100	207	100	100	0	0	Показатель 1
1.2.2.	Количество новых камер видеонаблюдения, установленных в местах сбора ТКО	ед.	18	56	0	0	0	0	Показатель 1
1.3.1.	Создание концепции цифрового профиля жителя ФТ «Сириус»	ед.	0	1	0	0	0	0	Показатель 1
1.3.2.	Количество граждан, проживающих или временно пребывающих на территории ФТ «Сириус», у которых есть цифровой профиль жителя ФТ «Сириус»	чел.	0	0	2 500	13 000	20 000	21 000	Показатель 1
2.1.1.	Количество сиреноречевых установок в границах федеральной территории «Сириус»	ед.	16	20	20	20	20	20	Показатель 1
2.1.2.	Доля населения, охваченного средствами региональной системы оповещения	%	70	100	100	100	100	100	Показатель 1
2.2.	Количество пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций, чел	ед.	-	0	0	0	0	0	Показатель 1
2.3.	Количество установленных мобильных постов полиции	ед.	0	5	0	0	0	0	Показатель 1
2.4.	Количество протоколов об административных правонарушениях, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность федеральной территории «Сириус»	ед.	-	15	15	10	5	5	Показатель 1

5. Бюджетное обеспечение мероприятий подпрограммы «Безопасность и управление цифровой городской средой»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	1 Направление «Создание цифровой системы управления городской средой «Сириус»										
1.1.	Проектирование комплексной системы обеспечения безопасности жизнедеятельности населения – АПК «Безопасный город» федеральной территории «Сириус»	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	503 882,0	204 533,0	152 533,0	0	0	860 948,0	в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ
			Расходы на техническое обслуживание системы обеспечения безопасности городской среды	-	51 000,0	71 000,0	71 000,0	0	0	193 000,0	
			Расходы на создание системы обеспечения безопасности городской среды	-	452 882,0	133 533,0	81 533,0	0	0	667 948,0	
1.2.	Создание, развитие и эксплуатация системы интеллектуального видеонаблюдения	АФТ Образовательный Фонд «Талант и успех»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	314 019,9	0	0	0	0	314 019,9	в соответствии с порядками предоставления субсидий, предусмотренными п. 2 ст. 78.1 БК РФ
			Субсидии Образовательному Фонду «Талант и успех» на реализацию мероприятий по созданию инфраструктуры информационно-коммуникационных и телекоммуникационных технологий для подготовки и проведения Всемирного фестиваля молодежи в 2024 году	-	310 144,2	0	0	0	0	310 144,2	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Расходы на оказание услуг по техническому обслуживанию системы видеонаблюдения в связи с проведением Всемирного фестиваля молодежи в 2024 году	-	3875,7	0	0	0	0	3875,7	
1.3.	Создание единого цифрового профиля жителя федеральной территории «Сириус»	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	28 700,0	8 070,0	8 070,0	0	0	44 840,0	в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ
			Расходы на создание единого цифрового профиля жителя или гостя федеральной территории «Сириус»	-	28 700,0	8 070,0	8 070,0	0	0	44 840,0	
Всего по 1 Направлению			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	846 601,9	212 603,0	160 603,0	0,0	0,0	1 219 807,9	
2.	2 Направление «Развитие инфраструктуры защиты населения»										
2.1.	Организация и осуществление	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	38 335,5	4 852,8	4 852,8	0,0	0,0	48 041,1	в соответствии с утверждаемыми

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	мероприятий по территориальной обороне и гражданской обороне, защите населения и территории федеральной территории «Сириус» от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	МО городской округ город-курорт «Сочи»	Субвенции бюджету муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края на организацию и осуществление мероприятий по территориальной обороне и гражданской обороне, защите населения и территории федеральной территории «Сириус» от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, включая поддержку в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения об опасности, объектов гражданской обороны, создание и содержание в целях гражданской обороны запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств	-	38 335,5	4 852,8	4 852,8	0,0	0,0	48 041,1	АФТ порядками предоставления субвенций
2.2.	Участие в предупреждении	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	37,0	0	0	0	0	37,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах федеральной территории «Сириус»	МО городской округ город-курорт «Сочи»	Субвенции бюджету муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края на участие в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах федеральной территории «Сириус»	-	37,0	0	0	0	0	37,0	
2.3.	Приобретение и установка мобильных постов полиции	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	0	0	0	0	0	0	в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ
			Расходы на приобретение и установку мобильных постов полиции	-	5909,5	0	0	0	0	5909,5	
2.4.	Составление протоколов об административных правонарушениях, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность	АФТ	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	260,0	128,4	128,4	0	0	516,8	в соответствии с утверждаемыми АФТ порядками предоставления субвенций
			Субвенции федеральному бюджету на осуществление части переданных полномочий по составлению протоколов об административных правонарушениях, посягающих на общественный порядок и общественную безопасность	-	260,0	128,4	128,4	0	0	516,8	
Всего по 2 Направлению			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	44 542,0	4 981,2	49 81,2	0,0	0,0	54 504,4	
Всего по подпрограмме государственной программы			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	891 143,9	217 584,2	165 584,2	0,0	0,0	1 274 312,3	

ПАСПОРТ
подпрограммы «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

1. Основные положения

Координатор государственной программы	Департамент комплексного развития городской среды администрации федеральной территории «Сириус»						
Период реализации	2024 – 2028 годы						
Цели подпрограммы государственной программы	Цель 8. Сохранение и приумножение природного потенциала федеральной территории						
Направления	1 Направление «Формирование и развитие зеленого каркаса федеральной территории «Сириус» 2 Направление «Поддержка биоразнообразия»						
Объемы финансового обеспечения подпрограммы государственной программы		За весь период	2024	2025	2026	2027	2028
	Всего, тыс. руб.	90 139,1	41 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4
	Средства бюджета федеральной территории «Сириус»	90 139,1	41 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4
Влияние на достижение целей развития федеральной территории «Сириус»	Обеспечение комплексного устойчивого социально-экономического и инновационного развития территории, повышения ее инвестиционной привлекательности, необходимости сохранения олимпийского спортивного, культурного и природного наследия, реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации						
Влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации	Сохранение лесов и биологического разнообразия, устойчивое развитие особо охраняемых природных территорий и создание условий для экологического туризма во всех национальных парках Улучшение качества среды для жизни в опорных населенных пунктах на 30 процентов к 2030 году и на 60 процентов к 2036 году						

2. Показатели подпрограммы «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Плановое значение показателей						Связь с целевыми показателями национальных целей развития Российской Федерации
			2023	2024	2025	2026	2027	2028	
1	Площадь озелененных территорий, включая вертикальное озеленение и озеленение кровли на душу населения	кв.м. / чел	12	15	20	30	35	40	Сохранение лесов и биологического разнообразия, устойчивое развитие особо охраняемых природных территорий и создание условий для экологического туризма во всех национальных парках (НЦ «Экологическое благополучие»)

**3. Структура и объем финансового обеспечения государственной подпрограммы «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение» государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значени е	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	1 Направление «Формирование и развитие зеленого каркаса федеральной территории «Сириус»												
1.1.	Инвентаризация и учет зеленых насаждений	Возможность планирования озеленения общественных пространств, эффективного содержания и охраны зеленых насаждений, своевременного выявления аварийно-опасных деревьев, принятия решений об их вырубке, определения ущерба, нанесенного зеленым насаждениям и расчет размера средств, составляющих компенсационную стоимость зеленых насаждений, а также объема компенсационного озеленения	2024-2028	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего	-	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 000,0	Проектные
					Средства БФТ	-	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 000,0	
					Результат 1.1.1: Доля озелененных территорий общего пользования, в отношении которых проведена инвентаризация зеленых насаждений, %	0	30	50	70	90	100	100	
					Результат 1.1.2: Создание актуального реестра зеленых насаждений, ед.	0	0	1	0	0	0	1	
Всего по 1 направлению					Всего	-	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 000,0	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Финансовое обеспечение, тыс. рублей/							Вид расходов
						Значение результатов							
						Базовое значени е	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					Средства БФТ	-	15 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15 000,0	
2.	2 Направление «Поддержка биоразнообразия»												
2.1.	Создание питомника декоративных культур (контейнерног о типа) для обеспечения посадочным материалом объектов ФТ и иных целей	Создание собственного питомника растений последовательное расширение ассортимента деревьев, кустарников и многолетних травянистых растений, адаптированных к произрастанию в условиях северных субтропиков	2024- 2028	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего	-	26 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	75 139,1	Проектны е
					Средства БФТ	-	26 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	75 139,1	
					Результат 2.1.1: Создание и функционирование питомника декоративных культур, ед.	0	1	0	0	0	0	1	
					Результат 2.1.2: Доля разрешенных уличных деревьев и кустарников, обеспеченных ассортиментом из питомника, адаптированного к произрастанию в условиях северных субтропиков, %	0	0	40	80	90	100	100	
					Результат 2.1.3: Выживаемость растений после высадки в грунт, %	80	80	85	90	90	90	90	
Всего по 2 направлению					Всего	-	26 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	75 139,1	
					Средства БФТ	-	26 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	75 139,1	
Всего по подпрограмме государственной программы					Всего	-	41 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	90 139,1	
					Средства БФТ	-	41 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	90 139,1	

**4. Результаты подпрограммы «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Наименование результата	Ед. изм. (по ОКЕИ)	Базовое значение	Плановое значение результата					Влияние результата на достижение показателей государственной программы
				2024	2025	2026	2027	2028	
1.1.1.	Доля озелененных территорий общего пользования, в отношении которых проведена инвентаризация зеленых насаждений	%	0	30	50	70	90	100	Показатель 1
1.1.2.	Создание актуального реестра зеленых насаждений	Ед.	0	0	1	0	0	0	Показатель 1
2.1.1.	Создание и функционирование питомника декоративных культур	Ед.	0	1	0	0	0	0	Показатель 1
2.1.2.	Доля разрешенных уличных деревьев и кустарников, обеспеченных ассортиментом из питомника, адаптированном к произрастанию в условиях северных субтропиков	%	0	0	40	80	90	100	Показатель 1
2.1.3.	Выживаемость растений после высадки в грунт	%	80	80	85	90	90	90	Показатель 1

**5. Бюджетное обеспечение мероприятий подпрограммы «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	1 Направление «Формирование и развитие зеленого каркаса федеральной территории «Сириус»										
1.1.	Инвентаризация и учет зеленых насаждений	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	15 000,0	0	0	0	0	15 000,0	в соответствии с утверждаемыми АФТ порядками предоставления субсидий на иные цели
			Субсидии бюджетным, автономным учреждениям на инвентаризацию объектов благоустройства	-	15 000,0	0	0	0	0	15 000,0	
Всего по 1 направлению			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	15 000,0	-	0	0	0	15 000,0	
2.	2 Направление «Поддержка биоразнообразия»										
2.1.	Создание питомника декоративных культур (контейнерного типа) для обеспечения посадочным материалом объектов ФТ и иных целей	МБУ «Парки ФТ»	Всего бюджетное финансирование (средства БФТ), в том числе:	-	26 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	75 139,1	в соответствии с утверждаемыми АФТ порядками предоставления субсидий на иные цели
			Субсидии бюджетным, автономным учреждениям на создание демонстрационного питомника	-	26 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	75 139,1	
Всего по 2 Направлению			Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	26 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	75 139,1	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Исполнитель	Источники финансирования/ наименование расходов бюджета	Финансовое обеспечение, тыс. рублей							Механизм реализации
				Базовое значение	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего по подпрограмме государственной программы		Всего бюджетное финансирование (средства БФТ)	-	41 586,8	12 826,5	11 753,8	13 576,6	10 395,4	90 139,1	

ПРИЛОЖЕНИЕ
 к государственной программе
 федеральной территории «Сириус»
 «Формирование комфортной
 городской среды федеральной
 территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

Мероприятия, финансирование которых в настоящее время не предусмотрено государственной программой

1. Структура подпрограммы «Развитие улично-дорожной сети и транспорта»
 государственной программы федеральной территории «Сириус»
 «Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Направление: Планирование и управление транспортной инфраструктурой												
1.1.	Разработка проектов планировки территории в части транспортной инфраструктуры	Закрепление красными линиями основных транспортных связей в пределах застроенной территории	2025-2028	Администрация федеральной территории «Сириус» (далее- АФТ)	Результат 1.1: Доля улиц в пределах застроенной территории с установленными красными линиями, %	-	-	75	90	100	100	100	Проектные
2.	Направление: Развитие транспортных услуг												
2.1.	Разработка концепции по обеспечению федеральной	Обеспечение ФТ «Сириус» собственным общественным транспортом	2026	АФТ	Результат 2.1: Установление требований (стандартов)	0	0	0	1	0	0	1	Проектные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	территории «Сириус» (далее также - ФТ «Сириус», ФТ) собственным общественным транспортом				к подвижному составу общественного и коммунального транспорта, ед.								
3.	Направление: Развитие пешеходной и велосипедной инфраструктуры												
3.1.	Разработка концепции единой безбарьерной пешеходной среды	Формирование единой сети пешеходных маршрутов и пешеходных зон с ограничением движения автотранспорта. Строительство и расширение тротуаров, создание тени над тротуарами. Создание новых наземных пешеходных переходов и оптимизация размещения существующих переходов	2025	АФТ	Результат 3.1: Разработка концепции единой безбарьерной пешеходной среды	0	0	1	0	0	0	1	Проектные
3.2.	Разработка концепции VELOинфраструктуры и инфраструктуры передвижения на средства индивидуальной мобильности (далее - СИМ)	Выделение полос движения для велосипедов в пределах существующей уличной сети и при строительстве новых улиц. Создание единой непрерывной сети обособленных велодорожек, создание велопереездов, парковок для СИМ	2025	АФТ	Результат 3.2: Разработка концепции VELOинфраструк- туры и инфраструктуры передвижения на СИМ	0	0	1	0	0	0	1	Проектные

2. Структура подпрограммы «Развитие и благоустройство общественных пространств»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполните ли	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов						Вид расходов	
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028		За весь период
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Направление: Формирование концептуальных положений о развитии и благоустройстве общественных пространств и их правовое закрепление												
1.1.	Проведение инвентаризации элементов благоустройства (городской среды), расположенных на федеральной территории «Сириус»	Проведена оценка текущего состояния сферы благоустройства территорий общего пользования, составлены паспорта благоустройства, выявлены территории, требующие благоустройств	2024	АФТ	Результат 1.1: Инвентаризация элементов благоустройства, расположенных на территориях общего пользования, ед.	0	1	0	0	0	0	1	Проектные
1.2.	Разработка концепции развития и благоустройства общественных пространств	В концепции определяются границы общественных пространств, вводится их иерархия, способы консолидации территорий публичной и частной собственности в общественные пространства, а также их наполнение объектами благоустройства. Концептуальные решения по регулированию внешнего облика улиц и окружающей их застройке, световой и звуковой среды федеральной территории «Сириус» и т.д., должны быть отражены в нормативно-правовых актах ФТ в составе правил благоустройства или в виде отдельных нормативных правовых актов	2025	АФТ	Результат 1.2: Разработка концепции развития и благоустройства общественных пространств, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проектные
1.3.	Разработка и принятие правил благоустройства со сводным	На основе концепции развития и благоустройства общественных пространств введены правила благоустройства, создана основа	2024	АФТ	Результат 1.3.1: Разработка и утверждение правил благоустройства, ед.	0	1	0	0	0	0	1	Проектные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполните ли	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	стандартом благоустройства общественных пространств	для последующего дополнения правил благоустройства стандартами освещения, озеленения, обустройства безбарьерной среды общественных пространств, обеспечивающих комплексное регулирование благоустройства в границах общественных пространств			Результат 1.3.2: Утверждение иерархии общественных пространств, ед.	0	0	1	0	0	0	1	
					Результат 1.3.3: Утверждение границ общественных пространств, ед.	0	0	1	0	0	0	1	
					Результат 1.3.4: Утверждение сводного стандарта благоустройства общественных пространств с учетом принятой иерархии общественных пространств, ед.	0	0	1	0	0	0	1	
1.4.	Разработка документации по планировке территории	Упорядочено землепользование в квартале, устранена чересполосица, реализация принципа сплошного межевания обеспечивает примыкание земельных участков друг к другу и территориям общего пользования без пустот, неразделенная территория в квартале сформирована в самостоятельные земельные участки или перераспределена между существующими земельными участками и территориями общего пользования	2024-2028	АФТ	Результат 1.4.1: Доля площади территорий, на которые разработана документация по планировке территории, от площади федеральной территории, %	10	30	50	80	100	100	100	Проектные
					Результат 1.4.2: Доля общественных пространств, обеспеченных утвержденной документацией по планировке территории, %	20	30	60	100	100	100	100	
1.5.	Разработка и реализация непрерывных	Повышение связности общественных пространств. С учетом иерархии общественных пространств ежегодно в рамках реализации мероприятия	2024-2028	АФТ	Результат 1.5.1: Определение приоритетных непрерывных пешеходных маршрутов, ед.	0	7	1	1	1	0	10	Проектные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполните ли	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	пешеходных маршрутов	определяются и обустраиваются непрерывные пешеходные маршруты			Результат 1.5.2: Разработка и утверждение проектов благоустройства территории в границах непрерывных пешеходных маршрутов, ед.	0	0	2	3	3	2	10	
2.	Направление: Повышение комфорта общественных пространств												
2.1.	Разработка концепции непрерывной и безбарьерной городской среды, доступной для маломобильных групп населения	Обеспечен переход от принципа доступности отдельных объектов и услуг к комплексному подходу формирования непрерывной безбарьерной городской среды	2025	АФТ	Результат 2.1: Разработка и утверждение требований (стандарта) безбарьерной городской среды, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проектные
2.2.	Регулирование внешнего вида уличных кафе, определение зон их допустимого размещения	Появляется правовая определенность для частных лиц относительно допустимых мест размещения уличных кафе, внешний облик улиц приобретает единообразие по стилю оформления, цветовым решениям, параметрам уличных кафе	2026	АФТ	Результат 2.2.1: Разработка и утверждение требований (стандарта) к внешнему виду уличных кафе различных видов и других нестационарных объектов, ед.	0	0	0	1	0	0	1	Проектные
					Результат 2.2.2: Разработка и утверждение схемы с допустимыми зонами для размещения уличных кафе, ед.	0	0	0	1	0	0	1	
2.3.	Установление требований (стандарта) к внешнему виду вывесок и наружной рекламы	Сохраняется архитектурный облик улиц, вывески и наружная реклама обретают единую стилистику в оформлении, чем дополняют комфортную атмосферу для посетителей общественных пространств	2025	АФТ	Результат 2.3: Разработка и утверждение требований (стандарта) к вывескам, наружной рекламе, указателям с дифференциацией по типам общественных пространств	0	0	1	0	0	0	1	Проектные

3. Структура подпрограммы «Жилищная политика и политика средств размещения»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (базовый)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Направление: Создание условий для развития современного жилищного строительства, строительства средств размещения												
1.1.	Установление дополнительных требований технического регулирования для апробации новых строительных материалов и технологий, экологических требований и требований к энергоэффективности строящихся жилых зданий, зданий средств размещения	Установлены стандарты жилищного строительства, отражающие особенности ФТ «Сириус»	2025	АФТ	Результат 1.1.1: Установление дополнительных экологических требований и требований к энергоэффективности строящихся жилых зданий, зданий средств размещения, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проектные
					Результат 1.1.2: Установление особенностей технического регулирования для апробации новых строительных материалов, технологий, ед.	0	0	1	0	0	0	1	
1.2.	Разработка программы жилищного строительства на федеральной территории «Сириус»	Установлены стандарты жилищного строительства	2025–2026	АФТ	Результат 1.2.1: Утверждение программы жилищного строительства на ФТ «Сириус», ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проектные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (базовый)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					Результат 1.2.2: Определение категорий граждан, которым в приоритетном порядке будет предоставляться арендное жилье, ед.	0	0	0	1	0	0	1	
1.3.	Определение земельных участков для предоставления в целях жилищного строительства, строительства средств размещения	Определены приоритетные районы жилой застройки многоквартирными домами в соответствии с положениями Единого документа территориального планирования ФТ «Сириус»	2025	АФТ	Результат 1.3: Определение приоритетных районов жилой застройки многоквартирными домами, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Процесные
2.	Направление: Оптимизация правового режима существующего жилищного фонда и фонда средств размещения												
2.1.	Установление специальных правил краткосрочного предоставления (найма) жилых помещений на ФТ «Сириус»	Реализация рекомендаций Конституционного Суда Российской Федерации в части формирования условий для эффективного краткосрочного найма жилых помещений	2025	АФТ	Результат 2.1: Утверждение Правил предоставления жилых помещений по договорам краткосрочного найма на ФТ «Сириус», ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проектные
2.2.	Определение правового статуса гостевых домов (с возможным установлением экспериментального правового режима)	Принятие положения о порядке функционирования гостевых домов на ФТ «Сириус»	2026	АФТ	Результат 2.2: Утверждение положения о гостевых домах на ФТ «Сириус», ед.	0	0	0	1	0	0	1	Проектные
3.	Направление: Обеспечение жильем граждан, принятых на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях												

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (базовый)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.1.	Инвентаризация существующих государственных и муниципальных обязательств по жилищному обеспечению граждан установленных категорий, постоянно проживающих на ФТ «Сириус»	Повышение количества мероприятий, направленных на обеспечение граждан жилыми помещениями	2024	АФТ	Результат 3.1: Актуализация информации о гражданах, принятых на учет в качестве нуждающихся в жилых помещениях, ед.	0	1	0	0	0	0	1	
4.	Направление: Создание условий для формирования современного жилищного фонда												
4.1.	Предоставление земельных участков в целях жилищного строительства	Реализация проектов строительства	2027	АФТ	Результат 4.1: Предоставление земельных участков в целях жилищного строительства, ед.	0	0	0	0	1	1	2	Проектные
4.2.	Реализация полномочий по нормативному регулированию предоставления жилых помещений	Ведение учета граждан, нуждающихся в предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования; установление категорий граждан, нуждающихся в предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования	2025 – 2026	АФТ	Результат 4.2.1: Принятие нормативного правового акта, устанавливающего регулирование предоставления жилых помещений, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Процессные
					Результат 4.2.2: Организация учета граждан, нуждающихся в предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования	0	0	0	1	0	0	1	

4. Структура подпрограммы «Развитие жилищно-коммунального комплекса»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 баз.	2024	2025	2026	2027	2028	2024 - 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Направление: Обеспечение населения качественными коммунальными услугами (ресурсами)												
1.1.	Разработка концепции управления и эксплуатации имуществом (объектами коммунальной инфраструктуры) в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, энергоснабжения и газоснабжения, расположенных в границах ФТ «Сириус», включая подготовку проектов нормативных правовых актов, необходимых для обеспечения управления имуществом в соответствии с концепцией	Созданы условия для осуществления администрацией ФТ «Сириус» полномочий органов местного самоуправления городского округа по организации в границах ФТ «Сириус» тепло-, водоснабжения населения, водоотведения, энергоснабжения и газоснабжения в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации	2028	АФТ	Результат 1.1.1: Количество коммунальных систем (объектов теплоснабжения, водоснабжения населения, водоотведения, энергоснабжения и газоснабжения), расположенных в ФТ «Сириус», в отношении которых проведена инвентаризация, включая оценку технического состояния, и определен перечень имущества и имущественных прав, ед.	0	0	0	0	0	5	5	Проектные
					Результат 1.1.2: Количество систем коммунальной инфраструктуры в сферах водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения энергоснабжения и газоснабжения, в отношении которых определен вариант организации управления и эксплуатации, ед.	0	0	0	0	0	6	6	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 баз.	2024	2025	2026	2027	2028	2024 - 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.2	Разработка плана наземных и подземных коммуникаций ФТ «Сириус», на котором отображается информация о местоположении существующих и проектируемых сетей инженерно-технического обеспечения, электрических сетей, в том числе на основании данных, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, едином государственном реестре заключений	Создана основа для развития централизованных систем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, энергоснабжения и газоснабжения ФТ «Сириус»	2028	АФТ	Результат 1.2: Разработка сводного плана сетей инженерно-технического обеспечения, электрических сетей в электронной форме, ед.	0	0	0	0	0	1	1	Проектные
2.	Направление: Обеспечение федеральной территории централизованной системой сбора и очистки поверхностных сточных вод												
2.1.	Прием объектов централизованной системы сбора, отведения и очистки поверхностных сточных вод в собственность ФТ «Сириус»	Созданы условия для осуществления администрацией ФТ «Сириус» полномочий органов местного самоуправления городского округа по организации в границах ФТ «Сириус» отведения поверхностных	2026-2028	АФТ	Результат 2.1.1: Количество систем (объектов централизованной системы сбора, отведения и очистки поверхностных сточных вод), подлежащих передаче ФТ «Сириус», в отношении которых проведена инвентаризация, включая оценку технического состояния, и определен перечень имущества и имущественных прав, ед.	0	0	0	0	0	1	1	Проектные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 баз.	2024	2025	2026	2027	2028	2024 - 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		сточных вод в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации			Результат 2.1.2: Количество систем (объектов централизованной системы сбора, отведения и очистки поверхностных сточных вод), переданных в собственность ФТ «Сириус», ед.	0	0	0	1	0	0	1	
2.2.	Разработка схемы отведения поверхностных сточных вод ФТ «Сириус»	Созданы условия для развития централизованной системы отведения поверхностных сточных вод ФТ «Сириус»	2026	АФТ	Результат 2.2: Утверждение схемы отведения поверхностных сточных вод на ФТ «Сириус», ед.	0	0	0	1	0	0	1	Проектные
2.3.	Проектирование, строительство, реконструкция сетей и иных сооружений для сбора, отведения и очистки поверхностных сточных вод с части территории ФТ «Сириус», не обеспеченной централизованной системой ливневой канализации	Большая часть ФТ обеспечена централизованной системой сбора, отвода и очистки поверхностных сточных вод	2024-2028	АФТ	Результат 2.3.1: Увеличение протяженности сетей ливневой канализации, метров в год	564	0	810	1 500	1 500	1 500	5 310	Процесные
					Результат 2.3.2. Доля протяженности замощенных улиц, проездов и набережных, оборудованных системой ливневой канализации, %	71	71	71	71	73	74	74	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 баз.	2024	2025	2026	2027	2028	2024 - 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.4.	Технико-экономическое обоснование создания системы сбора, очистки и сброса очищенных сточных вод в водные объекты с использованием существующего в ФТ «Сириус» нагорного канала	Созданы условия для обеспечения выпуска поверхностных сточных вод в водные объекты в соответствии с нормативными требованиями, повышение экологической безопасности ФТ «Сириус»	2027	АФТ	Результат 2.4: Разработка технико-экономического обоснования создания дополнительной системы сбора, очистки и сброса очищенных сточных вод в водные объекты, ед.	0	0	0	0	1	0	1	Проектные
2.5.	Технико-экономическое обоснование и создание системы рециклинга очищенных поверхностных стоков (системы сбора очищенных поверхностных сточных вод и их хранения) для повторного использования в хозяйственных целях ФТ «Сириус»	Использование дождевой воды в хозяйственных целях ФТ «Сириус»	2028	АФТ	Результат 2.5.1: Ввод в эксплуатацию системы рециклинга очищенных поверхностных сточных вод, ед.	0	0	0	0	0	1	1	Проектные
					Результат 2.5.2: Доля объема поверхностных сточных вод, используемых для хозяйственных целей, от годового общего объема очищенных ливневых стоков, %	0	0	0	0	0	25	25	

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 баз.	2024	2025	2026	2027	2028	2024 - 2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3	Направление: Обеспечение надлежащего содержания многоквартирных и жилых домов												
3.1.	Инвентаризация и мониторинг жилищного фонда, расположенного в ФТ «Сириус» и создание единой электронной информационной базы жилищного фонда ФТ «Сириус»	Полная и актуальная информация о многоквартирных и жилых домах, расположенных в ФТ «Сириус»	2024 - 2028	АФТ	Результат 3.1: Доля жилых зданий, расположенных на ФТ «Сириус», в отношении которых проведена инвентаризация и сведения, о которых включены в электронную информационную базу жилищного фонда ФТ «Сириус», %	0	40	70	100	100	100	100	Проектные
3.2.	Реализация по результатам инвентаризации и мониторинга жилищного фонда полномочий органов местного самоуправления по обеспечению управления многоквартирными домами и формированию фондов капитального ремонта многоквартирных домов	В отношении многоквартирных домов, расположенных на ФТ «Сириус», осуществляется управление и содержание общего имущества в многоквартирных домах, выбраны советы многоквартирного дома, формируются фонды капитального ремонта	2024 - 2028	АФТ	Результат 3.2.1: Доля многоквартирных домов, в отношении которых не осуществляется управление, %	70	45	10	0	0	0	0	Проектные
					Результат 3.2.2: Доля многоквартирных домов, в которых выбран совет многоквартирного дома, от числа многоквартирных домов, в которых в соответствии с Жилищным кодексом РФ должен быть выбран совет многоквартирного дома, %	1	2	10	25	50	80	80	
					Результат 3.2.3: Доля многоквартирных домов, в которых формируется фонд капитального ремонта, %	7	7	50	80	100	100	100	

5. Структура подпрограммы «Экология и охрана окружающей среды»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Направление: Нормативное обеспечение экологической деятельности на федеральной территории «Сириус»												
1.1.	Разработка и утверждение нормативов качества окружающей среды на федеральной территории «Сириус»	Разработка и принятие нормативного правового акта, утверждающего нормативы качества окружающей среды, содержащие соответствующие требования и нормы не ниже требований и норм, установленных на федеральном уровне	2027	АФТ	Результат 1.1: Утверждение нормативов качества окружающей среды, ед.	0	0	0	0	1	0	1	Проектные
1.2.	Разработка и утверждение экологического стандарта федеральной территории «Сириус»	Разработка и принятие нормативного правового акта, утверждающего экологический стандарт ФТ «Сириус». Создание основы развития ФТ «Сириус» с соблюдением экологических принципов	2027	АФТ	Результат 1.2: Утверждение экологического стандарта ФТ «Сириус», ед.	0	0	0	0	1	0	1	Проектные
1.3.	Планирование реализации экологического стандарта ФТ «Сириус»	Разработка поэтапного плана мероприятий по реализации экологического стандарта ФТ «Сириус» и перечня уполномоченных органов и организаций, ответственных за реализацию конкретных его разделов, присоединение к стандарту предприятий организаций	2026	АФТ	Результат 1.3: Согласование плана мероприятий по реализации экологического стандарта ФТ «Сириус», ед.	0	0	0	1	0	0	1	Проектные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.4.	Утверждение требований о применении зеленых критериев при строительстве зданий	Разработка и принятие нормативного правового акта, устанавливающего требования о проектировании и строительстве жилых и иных зданий в соответствии с зелеными стандартами	2026	АФТ	Результат 1.4: Утверждение нормативного правового акта, устанавливающего требования о проектировании и строительстве «зеленых» зданий, ед.	0	0	0	1	0	0	1	Проектные
2.	Направление: Создание системы сбора информации о состоянии окружающей среды, мониторинг и контроль состояния окружающей среды и соблюдения экологического стандарта												
2.1.	Организация мониторинга состояния окружающей среды	Создание системы и передвижной лаборатории мониторинга состояния окружающей среды (воздуха, водных объектов, почв, зеленых насаждений, геоэкологических процессов, уровней шума) и обеспечение их бесперебойного функционирования, включая установку и поддержку программного обеспечения	2024 – 2028	АФТ	Результат 2.1: Исполнение мероприятий по организации мониторинга состояния окружающей среды, нарастающим итогом, %	-	10	20	50	75	100	100	Проектные
2.2.	Организация мониторинга соблюдения экологического стандарта ФТ «Сириус»	Организация мониторинга соблюдения экологического стандарта ФТ «Сириус» юридическими лицами, присоединившимися к стандарту, что ведет к повышению экологической ответственности указанных лиц, а также к сокращению количества нарушений федерального и регионального экологического законодательства	2024 – 2028	АФТ	Результат 2.2 Исполнение по организации мониторинга соблюдения экологического стандарта ФТ «Сириус», нарастающим итогом, %	0	10	20	50	75	100	100	Проектные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.3.	Вовлечение местного сообщества в мониторинг состояния окружающей среды	Организация приема заявлений от граждан и организаций о случаях ухудшения состояния окружающей среды и о нарушениях экологического законодательства, в том числе через средства интернет-взаимодействия. Выявление наиболее активных представителей общественности	2024 – 2028	АФТ	Результат 2.3. Количество контрольно-надзорных мероприятий, проведенных по заявлениям от граждан и организаций, в год, ед.	0	5	50	50	50	50	50	Проектные
3.	Направление: Экологическое воспитание												
3.1.	Популяризация бережного отношения к окружающей среде	Мероприятия по популяризации бережного отношения к окружающей среде на ФТ в формате публикаций и передач в СМИ, экологических уроков для учащихся, установки наглядной агитации для туристов, конкурсов, фестивалей, экологических общественных акций, в том числе путем совместного проведения с локальными, краевыми и федеральными экологическими движениями	Ежегодно	АФТ	Результат 3.1: Количество проведенных мероприятий по экологическому просвещению в год, ед.	1	5	20	30	50	75	180	Проектные/процессные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3.2.	Разработка и реализация проекта «Чистый город, чистая река, чистый пляж»	Организация проведения общественных акций, в том числе путем совместного проведения с локальными, краевыми и федеральными экологическими движениями, по очистке от твердых загрязнений участков озеленения на территории города, русел рек и пляжей Черного моря в пределах границ федеральной территории	Ежегодно	АФТ	Результат 3.2: Количество проведенных мероприятий по очистке городской территории, русел рек и пляжей Черного моря в год, ед.	2	4	4	4	4	4	20	Проектные
4.	Направление: Обеспечение эпизоотического благополучия и гуманного обращения с бесхозными животными, защита городской фауны												
4.1.	Профилактика заболеваний животных без владельцев и предотвращение причинения вреда жизни или здоровью граждан	Обеспечение мониторинга состояния популяции животных без владельцев, ветеринарное обследование и профилактика их заболеваний и предотвращение причинения животными без владельцев вреда гражданам	2024 - 2028	АФТ	Результат 4.1.1: Количество проведенных обследований популяции животных без владельцев в год, ед.	9	12	12	12	12	12	60	Проектные
					Результат 4.1.2: Количество мероприятий по профилактике причинения вреда животными без владельцев в год, ед.	3	3	3	3	3	2	14	
5.	Направление: Организация эффективного обращения с отходами												

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.1	Реализация мероприятий по выявлению и ликвидации несанкционированных свалок	Снижение количества несанкционированных свалок в границах ФТ «Сириус»	Ежегодно	АФТ	Результат 5.1 Своевременность исполнения мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок, %	100	100	100	100	100	100	100	Проектные
5.2	Организация мест приема крупногабаритных отходов	Обустройство площадок для приема крупногабаритных отходов, организация их содержания	2024	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Результат 5.2: Количество оборудованных площадок приема крупногабаритных отходов в год, ед.	-	1	0	0	0	0	1	Проектные

**6. Структура подпрограммы «Безопасность и управление цифровой городской средой»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполни тели	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов (индикаторов)							Вид расхо дов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Направление: Создание цифровой системы управления городской средой												
1.1.	Внедрение комплексной системы обеспечения безопасности жизнедеятельности населения – АПК «Безопасный город» федеральной территории «Сириус»	Повышение эффективности управления, повышение качества прогнозов по вопросам безопасности	2024-2027	АФТ МКУ «Цифра ФТ»	Результат 1.1.1: Количество информационных систем, интегрированных с АПК, ед. Результат 1.1.2: Утверждение системы показателей оценки работы АПК «Безопасный город» федеральной территории «Сириус», ед.	0	4	5	0	0	0	5	Проект ные
						0	0	0	0	1	0	1	
1.2.	Создание единого координационно-аналитического центра обеспечения безопасности жизнедеятельности и общественного порядка федеральной территории «Сириус»	Обеспечение эффективного взаимодействия различных структур в ходе обеспечения безопасности жизнедеятельности и общественного порядка	2024	АФТ МКУ «Цифра ФТ»	Результат 1.2: Внедрение информационно-аналитической системы, ед.	0	1	0	0	0	0	1	Проектн ые
1.3.	Обеспечение работы единого координационно-аналитического центра обеспечения безопасности жизнедеятельности и общественного порядка	Обеспечение эффективного взаимодействия различных структур в ходе обеспечения безопасности	2024-2028	АФТ МКУ «Цифра ФТ»	Результат 1.3.1: Утверждение показателей работы главы администрации ФТ «Сириус», рассчитываемых программными средствами ЕКАЦ, ед.	0	1	0	0	0	0	1	Процесс ные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполните ли	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов (индикаторов)							Вид расходи в
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	федеральной территории «Сириус»	жизнедеятельности и общественного порядка			Результат 1.3.2: Доля показателей работы главы администрации ФТ «Сириус» в отношении безопасности жизнедеятельности, рассчитываемых программными средствами ЕКАЦ, %	0	0	100	100	100	100	100	
1.4.	Создание Единого центра мобильности (ЕЦМ) федеральной территории «Сириус» в составе единого координационно- аналитического центра обеспечения безопасности жизнедеятельности и общественного порядка	Создание Единого центра мобильности с функциями оператора пассажирских перевозок, парковочного пространства, СИМ, организатора дорожного движения и пр.	2025	АФТ МКУ «Цифра ФТ»	Результат 1.4: Создание ЕЦМ, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проектн ые
1.5.	Цифровизация управления транспортными системами	Создание интеллектуальной транспортной системы (ИТС), интегрирующей периферийные устройства дорожной инфраструктуры (светофорные объекты, табло переменной информации, дорожные камеры видеонаблюдения)	2024- 2025	АФТ МКУ «Цифра ФТ»	Результат 1.5: Количество светофорных объектов, интегрированных в ИТС, ед.	0	9	5	0	0	0	14	Проектн ые

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполните ли	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов (индикаторов)							Вид расходи в
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.6.	Создание и сервисное сопровождение геоинформационной системы «Цифровой двойник» (далее – ГИС «Цифровой двойник»)	Снижение рисков, повышение эффективности управления, повышение качества прогнозов по вопросам безопасности	2024- 2028	АФТ МКУ «Цифра ФТ»	Результат 1.6.1: Количество пространственных реестров, отображаемых в ГИС «Цифровой двойник», ед. (Реестр земельных участков, Реестр объектов капитального строительства, Реестр рекламных конструкций, Реестр точек продажи алкогольной продукции, Реестр правообладателей, Реестр документов)	0	0	6	0	0	0	6	Проектн ые / Процесс ные
					Результат 1.6.2: Доля объектов имущества, расположенных на территории ФТ «Сириус» и отображенных в ГИС «Цифровой двойник», %	0	25	50	75	85	100	100	
2.	Направление: Развитие инфраструктуры защиты населения федеральной территории «Сириус»												
2.1.	Участие в профилактике терроризма и экстремизма, а также в минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма и экстремизма в границах федеральной территории «Сириус»	Профилактика терроризма и экстремизма, минимизация и (или) ликвидация последствий проявления терроризма и экстремизма	2024- 2026	АФТ	Результат 2.1: Количество видеокамер на территории ФТ «Сириус», интегрированных в единую дежурно-диспетчерскую службу г. Сочи, ед. (с нарастающим итогом)	56	210	310	410	0	0	410	Процес сные

**7. Структура подпрограммы «Развитие парков и скверов, комплексное озеленение»
государственной программы федеральной территории «Сириус»
«Формирование комфортной городской среды федеральной территории «Сириус» на 2024 – 2028 годы»**

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнит ели	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов						Вид расходов	
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028		За весь период
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Направление: Формирование и развитие зеленого каркаса федеральной территории «Сириус»												
1.1.	Разработка генеральной схемы озеленения ФТ «Сириус»	Необходима для планирования развития озелененных территорий общего пользования, определения качественных и количественных параметров озеленения, выявления и устранения диспропорций в обеспеченности озелененными территориями	2025- 2028	АФТ	Результат 1.1.1: Разработка и утверждение генеральной схемы озеленения, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проект ные
Результат 1.1.2: Дифференциация существующих парков на доступные и закрытые со статусом особо охраняемых природных территорий, ед.					0	0	1	0	0	0	1		
Результат 1.1.3: Дополнение правил благоустройства схемой зеленого каркаса ФТ «Сириус» с перечнем озелененных территорий общего пользования, ед.					0	0	1	0	0	0	1		
Результат 1.1.4: Разработка схемы доступности озелененных территорий с определением проблемных участков территории, ед.					0	0	1	0	0	0	1		
Результат 1.1.5: Доля особо охраняемых природных территорий с открытым доступом, интегрированных в непрерывные пешеходные маршруты, %					0	0	0	30	50	90	90		

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.2.	Нормирование доступности озелененных территорий общего пользования	На базе генеральной схемы озеленения введено нормирование доступности зеленых насаждений для населения с учетом иерархии озелененных территорий общего пользования и предельной нагрузки на них	2025	АФТ	Результат 1.2.1: Введение радиусов доступности озелененных территорий с учетом иерархии общественных пространств, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проектные
					Результат 1.2.2: Введение норм минимальной обеспеченности озелененными территориями общего пользования на одного жителя, ед.	0	0	1	0	0	0	1	
2.	Направление: Эффективное озеленение публичных и частных территорий												
2.1.	Обустройство озелененных маршрутов зеленых коридоров общественных пространств системой автополива	Обеспечивает стабильное увлажнение почвы в необходимых объемах, эффективный рост корневой системы уличных деревьев и кустарников, сохранение и поддержание газонов	2025-2028	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Результат 2.1. Доля уличных деревьев, оснащенных системой автополива или дренажной системой улавливания ливневых стоков, %	0	0	30	50	70	100	100	Проектные
2.2.	Введение требований (стандарта) по озеленению общественных пространств	Регламентированы все работы по созданию, реконструкции и содержанию озелененных территорий, в том числе в отношении вертикального озеленения общественных пространств	2025	АФТ	Результат 2.2.1: Включение в правила благоустройства приложения с требованиями (стандартом) по озеленению общественных пространств, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проектные
					Результат 2.2.2: Подготовка методических рекомендаций по озеленению общественных пространств, ед.	0	0	1	0	0	0	1	
2.3.	Озеленение общественных пространств и содержание объектов озеленения	Формирование озелененных коридоров общественных пространств, затененных и прохладных, с широкой кроной уличных деревьев,	2024-2028	АФТ МБУ «Парки ФТ»	Результат 2.3.1: Доля древесного полога над непрерывными пешеходными маршрутами общественных пространств, %	10	10	15	32	55	70	70	Проектные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнители	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		вертикальным озеленением, соответствующих стандарту озеленения			Результат 2.3.2: Доля непрерывных маршрутов, соответствующих стандарту озеленения по требованиям к уличным деревьям, %	0	0	15	45	75	100	100	
					Результат 2.3.3: Доля непрерывных маршрутов, соответствующих стандарту озеленения в части газонного покрытия, %	0	0	15	45	75	100	100	
					Результат 2.3.4: Доля непрерывных маршрутов, соответствующих стандарту озеленения в части высадки кустарника, %	0	0	15	45	75	100	100	
					Результат 2.3.5: Доля непрерывных маршрутов, соответствующих стандарту озеленения в части вертикального озеленения, %	0	10	15	45	75	100	100	
					Результат 2.3.6: Доля озелененных территорий общего пользования, соответствующих местным нормативам градостроительного проектирования по обеспечению населения озелененными территориями, %	30	40	50	70	90	100	100	
2.4.	Введение в градостроительных регламентах минимального процента озеленения земельного участка с возможностью	Озеленения частных земельных участков увеличивается, появляется больше зеленых фасадов и кровель как компенсации за использование зеленой	2025-2028	АФТ	Результат 2.4.1: Дополнение градостроительных регламентов различных территориальных зон требованиями к озеленению земельных участков, ед.	0	0	1	0	0	0	1	Проектные

№ п/п	Направление/ мероприятие	Содержание (краткие эффекты от реализации мероприятий)	Сроки	Исполнит ели	Источники финансирования/ наименование результата	Значение результатов							Вид расходов
						2023 (баз.)	2024	2025	2026	2027	2028	За весь период	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	парка в Имеретинской низменности»	в том числе и для птиц, которые используют данные парки в качестве территории зимовки			Результат 3.3.2: Подготовка методических рекомендаций по созданию и развитию ООПТ орнитологической безопасности, ед.	0	0	0	0	0	1	1	