## C:\Users\User\Desktop\Герб.gif

## МИНИСТЕРСТВО СТРАТЕГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ,

## ИНВЕСТИЦИЙ И ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

## ПЛАН

## СОЗДАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ОБЪЕКТОВ И ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ

## № 2014/1

## C:\Users\User\Documents\Файлы Mail.Ru Агента\pyshnyi_vv@bk.ru\gogi1986@mail.ru\карта края без Адыгеи.png

**Утвержден:**

Решением Комиссии по улучшению

инвестиционного климата в Краснодарском крае,

резолюция от «15» апреля 2014 года

## 2014 год

I. ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящий план создания инвестиционных объектов и объектов инфраструктуры в Краснодарском крае (далее – План) разработан в соответствии с требованиями Стандарта деятельности органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации по обеспечению благоприятного инвес-тиционного климата в регионе, утвержденного решением наблюдательного совета Автономной некоммерческой организации «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» от 3 мая 2012 года.

План состоит из сводного перечня ключевых объектов инфраструктуры и инвестиционных объектов, сформированного на основании информации, поступившей от отраслевых органов исполнительной власти Краснодарского края, органов местного самоуправления и субъектов инвестиционной деятельности.

План разработан в целях информирования заинтересованных лиц о развитии в Краснодарском крае транспортной, энергетической, социальной, инженерной, коммунальной, телекоммуникационной и иной инфраструктуры, а также о реализации ключевых для региона инвестиционных проектов.

II. ОПИСАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

Краснодарский край является одним из лидеров среди субъектов Российской Федерации по уровню инвестиционной активности. В течение последних трех лет регион стабильно удерживает первенство по привлечению инвестиций в Южном федеральном округе и входит в число лидеров среди российских регионов.

Краснодарский край обладает значительным инвестиционным потенциалом и привлекателен для потенциальных инвесторов в силу таких факторов, как удобное географическое положение, благоприятные природно-климатические условия, наличие уникальных рекреационных ресурсов, запасы полезных ископаемых, привлекательные рынки сбыта.

Конкурентными преимуществами Краснодарского края являются выгодное геостратегическое положение, развитая транспортная инфраструктура, экономический и человеческий потенциал, разнообразие природных ресурсов, политическая и социальная стабильность.

Основу производительных сил региона составляют промышленный, строительный, топливно-энергетический комплексы, область информационных и коммуникационных технологий, а также агропромышленный, транспортный, курортно-рекреационный и туристский комплексы.

Одним из ключевых факторов в формировании инвестиционной привлекательности Краснодарского края стало решение Международного Олимпийского комитета о проведении XXII Олимпийских зимних игр и   
XI Параолимпийских игр 2014 года в городе Сочи.

По мнению целого ряда отечественных и зарубежных экспертов, сегодня Краснодарский край прочно удерживает звание одного из наиболее привлекательных для инвесторов российских регионов.

Однако, в современных условиях для решения задач по сохранению положительной динамики привлечения инвестиций в экономику Краснодарского края на долгосрочную перспективу и обеспечения экономического роста необходимо создавать благоприятные условия для осуществления инвестиционной деятельности, снижать степень риска инвестиционных вложений и потенциальные издержки инвесторов.

Одним из способов достижения указанных целей является обеспечение в Краснодарском крае инфраструктурных условий, в том числе развитие транспортной, энергетической, коммунальной и социальной инфраструктуры, необходимой для реализации инвестиционных проектов.

Повышение информированности потенциальных инвесторов о создаваемых на территории Краснодарского края объектах инфраструктуры, наличии подготовленных инвестиционных площадок будет способствовать привлечению инвестиций в Краснодарский край.

Разработанный министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края План сформирован на основании информации, поступившей от муниципальных образований Краснодарского края и органов исполнительной власти Краснодарского края в   
1 квартале 2014 года.

Указанный план состоит из двух основных разделов:

*- план создания инвестиционных объектов* (приложение №1);

*- план создания объектов инфраструктуры* (приложение №2);

План создания инвестиционных проектов раскрывает информацию о реализуемых на территории Краснодарского края инвестиционных проектах стоимостью свыше 100 млн. рублей, являющихся ключевыми для экономического развития муниципальных образований и края в целом.

В План создания инвестиционных проектов включены 164 инвестиционных проектов различной отраслевой принадлежности, находящихся на активной стадии реализации.

Сумма инвестиций по указанным проектам составит более 902,2 млрд. рублей.

В соответствии с информацией, представленной муниципальными образованиями Краснодарского края, инвесторами планируется завершить реализацию в среднесрочной перспективе:

- 82 инвестиционных проектов в 2014 году;

- 41 инвестиционный проект в 2015 году;

- 15 инвестиционных проектов в 2016 году.

План создания объектов инфраструктуры содержит информацию об инфраструктурных объектах, строительство и реконструкция которых запланированы на период 2014-2016 гг.

Объекты инфраструктуры сгруппированы по категориям:

*-Водохозяйственная инфраструктура.*

В данную категорию входят объекты, предназначенные для защиты от наводнений, разрушений берегов и дна водохранилищ, рек; сооружения (дамбы), ограждающие хранилища жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций; устройства от размывов на каналах, а также другие сооружения, предназначенные для использования водных ресурсов и предотвращения негативного воздействия вод и жидких отходов.

*- Коммунальная инфраструктура.*

В данную категорию входят объекты водоснабжения (водопроводы, скважины, насосные станции, водозаборы и т.д.), теплоснабжения (котельные, теплотрассы и т.д.), водоотведения (линии канализации, очистные сооружения, коллекторы и т.д.), электро- и газоснабжения (газопроводы низкого давления и т.д.).

*- Социальная инфраструктура.*

В данную категорию входят объекты образования, дошкольного воспитания, здравоохранения, культуры, спорта, досуга и иные социально значимые объекты обслуживания населения.

*- Транспортная инфраструктура.*

В данную категорию входят транспортные сети или пути сообщения ([дороги](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B3%D0%B0), [железнодорожные пути](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%96%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82), [трубопроводы](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%80%D1%83%D0%B1%D0%BE%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B4), [мосты](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%BE%D1%81%D1%82), [тоннели](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D1%8C), и т. д.), а также [транспортные узлы](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D1%83%D0%B7%D0%B5%D0%BB) или [терминалы](http://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%A2%D0%B5%D1%80%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D0%BB_%28%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%29&action=edit&redlink=1), где производится перевалка грузов или пересадка пассажиров с одного вида транспорта на другой ([аэропорты](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D1%8D%D1%80%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82), [железнодорожные станции](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%96%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F), [автобусные остановки](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%81%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B0) и [порты](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%BE%D1%80%D1%82)).

*- Энергетическая инфраструктура.*

В данную категорию входят объекты по производству, передаче и распределению электрической и тепловой энергии.

*- Телекоммуникационная инфраструктура*

В данную категорию включены объекты, связанные с развитием мобильной связи, Интернета, теле- и радиовещания и т.д.

Объем инвестиций, направляемый на строительство (реконструкцию) объектов инфраструктуры в 2014-2016 гг., ориентировочно составит более 200 млрд. рублей, в том числе:

- в 2014 году – более 52,9 млрд. рублей;

- в 2015 году – более 50,5 млрд. рублей;

- в 2016 году – более 96,8 млрд. рублей.

В соответствии с вышеуказанной диаграммой основной объем инвестиций будет направлен на развитие транспортной и социальной инфраструктуры Краснодарского края (соответственно 76,2% и 12,9% от общего объема инвестиций, запланированного на период 2014-2016 гг.).

III. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

В соответствии с постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 27 января 2014 года № 30 «О формировании и ежегодном обновлении Плана создания инвестиционных объктов и объектов инфраструктуры в Краснодарском крае» ежегодно органы исполнительной власти Краснодарского края обязаны формировать (обновлять) План создания инвестиционных объектов и объектов инфраструктуры в Краснодарском крае.

Уполномоченным органом, ответственным за координацию работы по формированию (актуализации) Плана, определено министерство стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края.

Начиная с 3 квартала 2014 года, к формированию Плана в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации будут привлекаться органы местного самоуправления в Краснодарском крае, естественные монополии и иные хозяйствующие субъекты, осуществляющие строительство (реконструкцию) инвестиционных объектов и объектов инфраструктуры в Краснодарском крае.

При актуализации настоящего Плана министерством стратегического развития, инвестиций и внешнеэкономической деятельности Краснодарского края планируется более детально отразить развитие инфраструктуры на отдельных территориях Краснодарского края, которым в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Краснодарского края присваивается (присвоен) особый статус (далее – территории с особым статусом):

1. В Апшеронском районе на территории проектируемого горно-климатического курорта Лагонаки создана туристско-рекреационная особая экономическая зона. Основой реализации проекта Лагонаки станет применение механизмов государственно-частного партнерства. За счет бюджетных средств будут построены инженерно-транспортная, туристская, спортивная инфраструктура в границах курорта, а также подводящие инженерные сети (комплекс обеспечивающей инфраструктуры).

2. Краснодарский край - это единственный регион в Российской Федерации, в котором создана и функционирует единственная в стране игорная зона   
«Азов-Сити»: часть территории Щербиновского района и Причерноморья (район ст.Благовещенская).

3. В соответствии с государственной программой Краснодарского края «Развитие санаторно-курортного и туристского комплекса» на 2014 - 2017 годы» в целях развития въездного и внутреннего туризма в Краснодарском крае планируется формирование туристско-рекреационных и сети автотуристских кластеров, в границах которых на основе научно обоснованных решений, а также с использованием механизмов государственно-частного партнерства будут созданы необходимые и достаточные условия для скорейшего развития туристской инфраструктуры, а также сферы сопутствующих услуг. В рамках реализации мероприятий, направленных на создание туристских кластеров, предполагается обеспечение территорий необходимой инженерной инфраструктурой, а также комплексом туристской инфраструктуры.

4. Одним из приоритетных направлений инвестиционной политики администрации Краснодарского края в среднесрочной перспективе является развитие региональной сети промышленных парков. В связи с этим в отдельных муниципальных образованиях Краснодарского края в соответствии с действующим законодательством планируется формирование нескольких промышленных парков. Создание в Краснодарском крае региональной сети промышленных парков потребует значительных средств (как частных, так бюджетных) на обеспечение территорий необходимой инфраструктурой.

Приложение №1

ПЛАН

создания инвестиционных объектов в Краснодарском крае

| **№ п/п** | **Наименование МО** | **Место реализации** | **Отрасль** | **Наименование инвестиционного проекта, в рамках которого создается объект** | **Период реализации** | **Сумма инвестиций, млн.руб.** | **Источники финансирования** | **Текущая стадия** | **Требуемая мощность потребления энергетических ресурсов** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Инвестиционные проекты на активной стадии реализации** | | | | | | | | | |
| 1 | Абинский район | г.Абинск | АПК | Закладка яблоневого сада с использованием технологий капельного орошения | 2007-2016 | 2 277 | Внебюджетные источники | Закладка сада | Электроэнергия - 580 КВт |
| 2 | Абинский район | г.Абинск | Потребительская сфера | Строительство торгово-развлекательного комплекса | 2011-2014 | 709 | Внебюджетные источники | Получение разрешения на строительство | Электроэнергия - 2 МВт |
| 3 | Абинский район | г.Абинск | Промышленность | Строительство электрометаллургического завода | 2007-2014 | 10 846 | Внебюджетные источники | Строительство объекта | Газ в 2014 году -50,4 млн. м3, к 2017 году – 93,3 млн. м3 Электроэнергия на 2014 год установленная - 280 МВт, заявленная (к использованию) 95 МВт |
| 4 | Город-курорт Анапа | г.Анапа | Курорты и туризм | Строительство первой очереди многофункционального комплекса, строительство апартаментного отеля | 2007-2014 | 1 696 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 1 МВт |
| 5 | Город-курорт Анапа | г.Анапа | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса | 2008-2017 | 4 855 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 4,4 МВт Газоснабжение 529 м3/час |
| 6 | Город-курорт Анапа | г.Анапа | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса | 2013-2015 | 1 750 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия -  10 МВт |
| 7 | Город-курорт Анапа | г.Анапа | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса | 2012-2014 | 750 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия -  2,2 МВт |
| 8 | Город-курорт Анапа | х.Красный | ЖКХ | Реконструкция полигона ТБО в районе х.Красный | 2009-2015 | 340 | Внебюджетные средства | Монтажно-наладочные работы | - |
| 9 | Город-курорт Анапа | с.Витязево | Курорты и туризм | Строительство курортного комплекса | 2007-2014 | 1 033 | Внебюджетные средства | Ввод в эксплуатацию | Электроэнергия -  1 МВт (потребность 639 кВт) |
| 10 | Город-курорт Анапа | г.Анапа | Курорты и туризм | Строительство комплекса туристических гостиниц | 2011-2014 | 500 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Не требуется |
| 11 | Город-курорт Анапа | ст.Гостагаевская | Межотраслевой | Строительство рекреационного центра энотерапии | 2010-2014 | 150 | Внебюджетные средства | Монтажно-наладочные работы | Электроэнергия - 200 кВт (потребность 120 КВт) |
| 12 | Город-курорт Анапа | г.Анапа | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса со встроенно-пристроенными помещениями | 2012-2014 | 1244 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия -  1,2 МВт |
| 13 | Город-курорт Анапа | г.Анапа | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса | 2013-2015 | 500 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия -  1 МВт |
| 14 | Город-курорт Анапа | с.Витязево | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса | 2012-2014 | 800 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - потребность 147 кВт |
| 15 | Город-курорт Анапа | г.Анапа | Жилищное строительство | Строительство жилого микрорайона «Горгипия» | 2012-2019 | 12591 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 16 | Апшеронский район | г.Апшеронск | Промышленность | Реконструкция и развитие комплекса лесозаготовки и переработки древесины, организация выпуска плит из МДФ, столярных и мебельных изделий из МДФ и древесины | 2009-2015 | 9 442 | Внебюджетные средства | Монтажно-наладочные работы | Потребление воды - 60 куб.м/сутки, электроснабже - ния 22,8 МВт/час, газ - 7,996 тыс.тн. м3 в год |
| 17 | Город Армавир | г.Армавир | ТЭК | Строительство объектов и систем теплоэнергетики | 2010-2014 | 469 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Газоснабжение-12199 тыс. м3/год |
| 18 | Город Армавир | г.Армавир | Промышленность | Создание электрометаллургического производственного предприятия на территории Северной промышленной зоны | 2012-2015 | 9 728 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Газоснабжение - 350 тыс.м3/час Электроснабже-ние - 1,8МВт |
| 19 | Город Армавир | г.Армавир | Жилищное строительство | Строиетльство жилого микрорайона | 2011-2014 | 730,4 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Газоснабжение – 800 м3/час Электроснабже-ние – 2 МВт. |
| 20 | Город Армавир | г.Армавир | Промышленность | Строительство завода по производству универсальных измерительных машин | 2009-2015 | 100 | Внебюджетные средства | Пуско-наладочные работы | Газоснабжение -586 тыс.м3/год Электроснабже-ние – 2 МВт |
| 21 | Город Армавир | г.Армавир | ТЭК | Строительство нефтебазы | 2013-2014 | 1000 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Газоснабжение - 500 м3/час Электроснабже-ние - 0,04 МВт. |
| 22 | Белоглинский район | с.Белая Глина | АПК | Строительство калибровочно-перерабатывающего комплекса (подсолнечник кондитерских сортов) | 2012-2016 | 300 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроснабже-ние - 1,5 МВт Газоснабжение 0,5 - млн.м3 в год Водоснабжение - 36 тыс. м3 в год |
| 23 | Белореченский район | ст.Бжедуховская | АПК | Строительство садового комплекса, предусматривающего первичную переработку и хранение садовых и ягодных культур | 2011-2015 | 700 | Внебюджетные средства | Закладка сада | Электроэнергия – 200 КВт |
| 24 | Белореченский район | г.Белореченск | АПК | Строительство тепличного комбината по производству овощной продукции площадью 32 га | 2011-2014 | 3 100 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 1,6 МВт |
| 25 | Белореченский район | г.Белореченск | АПК | Строительство пивоварни | 2011-2014 | 170,3 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 2 МВт |
| 26 | Белореченский район | П.Родники | Жилищное строительство | Комплексное коттеджное строительство | 2009-2016 | 321,6 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 24 МВт/год |
| 27 | Брюховецкий район | ст.Брюховецкой | АПК | Строительство тепличного комбината (1-я очередь) | 2012-2015 | 1 500 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Газоснабжение - 11 млн. м3/год Электроэнергия - 500 КВт. |
| 28 | Брюховецкий район | ст.Батуринская | АПК | Закладка интенсивного сада с капельным орошением | 2012-2015 | 456,6 | Внебюджетные средства | Закладка сада | Не требуется |
| 29 | Брюховецкий район | с. Большой Бейсуг | АПК | Строительство корпуса доильно-молочного блока | 2013-2015 | 200 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Данные уточняются |
| 30 | Выселковский район | ст.Выселки | АПК | Строительство, реконструкция, модернизация отрасли птицеводства | 2009-2014 | 3 855 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 2000 кВт |
| 31 | Выселковский район | п.Гражданский | АПК | Строительство свинокомплекса | 2011-2014 | 1 450 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 1700 кВт |
| 32 | Выселковский район | ст.Выселки | АПК | Строительства новых производственных мощностей и реконструкция существующих корпусов ПФ | 2007-2014 | 2 616 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 7500 кВт |
| 33 | Выселковский район | ст.Выселки | АПК | Строительство овощехранилища | 2012-2014 | 190 | Внебюджетные средства | Монтажно-наладочные работы | Электроэнергия - 842 кВт |
| 34 | Выселковский район | ст.Выселки | АПК | Строительство комплекса по убою и первичной переработке мяса | 2010-2014 | 1 515 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 3826 кВт |
| 35 | Город-курорт Геленджик | г.Геленджик | Жилищное строительство | Комплексное жилищное строительство | 2010-2014 | 5 400 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 36 | Город-курорт Геленджик | г.Геленджик | Жилищное строительство | Строительство жилой застройки в мкр.Северный | 2010-2015 | 2 286 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 7181 кВт Водоснабжение – 1569,19 м3/сут Теплоснабжение – 14,845 Гкал/час |
| 37 | Город-курорт Геленджик | г.Геленджик | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса | 2008-2015 | 5 000 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 1 МВт Водоснабжение –374,65 м3/сут Газоснабжение – 467,7 м3/час |
| 38 | Город-курорт Геленджик | г.Геленджик | Жилищное строительство | Строительство многофункционального жилого комплекса | 2007-2015 | 5 000 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 39 | Город-курорт Геленджик | с.Кабардинка | Курорты и туризм | Строительство гостинично-развлекательного комплекса | 2012-2014 | 3 235 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия – 4,8 МВт Водоснабжение –614,185 м3/сут Газоснабжение – 1333 м3/час |
| 40 | Город-курорт Геленджик | с.Прасковеевка | Курорты и туризм | Строительство гостиничного комплекса на 150 мест | 2011-2014 | 357 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 237 кВт Водоснабжение –300 м3/сут Газоснабжение – 100 м3/час |
| 41 | Город-курорт Геленджик | п.Архипо-Осиповка | Курорты и туризм | Строительство туристического комплекса | 2007-2014 | 220 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия – 540 КВт Водоснабжение –215 м3/сут |
| 42 | Город-курорт Геленджик | г.Геленджик | Жилищное строительство | Строительство жилого дома | 2012-2014 | 475 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 342,4 кВт Водоснабжение – 74,5 м3/сут Теплоснабжение – 1 Гкал/час |
| 43 | Город-курорт Геленджик | х.Бетта | Курорты и туризм | Строительство гостиничного комплекса | 2011-2016 | 269 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроснабже-ние 0,45 МВт |
| 44 | Город-курорт Геленджик | с.Кабардинка | Курорты и туризм | Строительство пансионата семейного отдыха | 2005-2015 | 670 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроснабже-ние 1,0 МВт |
| 45 | Город Горячий Ключ | ст.Саратовская | АПК | Строительство завода для разведения рыб осетровых пород методом замкнутого водоснабжения | 2010-2017 | 2 000 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия 10000 кВт/месяц |
| 46 | Город Горячий Ключ | г.Горячия Ключ | Жилищное строительство | Строительство коттеджного поселка | 2013-2018 | 1000 | Внебюджетные средства | Оформление земельно-правовой документации | Данные уточняются |
| 47 | Гулькевичский район | г.Гулькевичи | Строительство | Строительство завода по производству изделий из ячеистого бетона автоклавного твердения | 2012-2014 | 1 044 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 1,5 МВт, газ - 6 млн. м3 |
| 48 | Гулькевичский район | ст.Венцы-Заря | ТЭК | Строительство парогазовой электростанции (ПГЭС) «Кубань» | 2011-2018 | 30 454 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 15 МВт, газ - 642 млн. м3 |
| 49 | Гулькевичский район | г.Гулькевичи | АПК | Строительство многопрофильного элеватора на 60 тыс. тонн | 2013-2014 | 320 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 6 МВт |
| 50 | Динской район | ст.Динская | Промышленность | Строительство предприятия по производству компрессорного и газоразделительного оборудования | 2010-2014 | 500 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 2,8 МВт |
| 51 | Динской район | ст.Старомышастовская | АПК | Строительство кондитерской фабрики | 2009-2014 | 130 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 4,6 МВт |
| 52 | Динской район | ст.Пластуновская | АПК | Строительство современного тепличного комплекса с использованием энергосберегающих технологий для круглогодичного выращивания огурцов, томатов | 2010-2014 | 10 000 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | - |
| 53 | Динской район | ст.Новотитаровская | Промышленность | Строительство завода по производству поликарбоната | 2011-2015 | 387 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 4 МВт, природный газ - 0,3 млн.м3 |
| 54 | Динской район | ст.Старомышастовская | АПК | Строительство маслозавода | 2013-2014 | 370 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 0,6 МВт |
| 55 | Динской район | ст.Старомышастовская | АПК | Строительство свинокомплекса | 2014-2015 | 500 | Внебюджетные средства | Подготовитель-ный этап | Электроэнергия - 0,6 МВт |
| 56 | Динской район | ст.Васюринская | Строительство | Строительство завода по производству сухих строительных смесей | 2013-2014 | 318 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 0,5 МВт |
| 57 | Ейский район | г.Ейск | Потребительская сфера | Строительство автомобильной газовой наполнительной компрессорной станции | 2011-2015 | 120 | Внебюджетные средства | Получение разрешения на строительство | Потребление электроэнергии - 1000 КВт |
| 58 | Ейский район | г.Ейск | Курорты и туризм | Строительство грязебальнеолечебницы | 2013-2015 | 150 | Внебюджетные средства | Получение разрешения на строительство | Предварительные мощности потребления электроэнергии – 15 КВт/час |
| 59 | Ейский район | г.Ейск | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса | 2010-2015 | 337,5 | Строительство объекта | Строительство объекта | Электроэнергия – 269,8 КВт/час, газоснабжение – 74,7 м3/час |
| 60 | Кавказский район | г.Кропоткин | АПК | Строительство сырьевого хозяйства масло-экстракционного завода | 2007-2014 | 1 100 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 2 МВт, газ - 26,28 млн.м3/год |
| 61 | Кавказский район | г.Кропоткин | АПК | Строительство 3-й очереди пивоваренного завода | 2012-2015 | 300 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | - |
| 62 | Кавказский район | г.Кропоткин | АПК | Строительство 4-й очереди пивоваренного завода | 2013-2016 | 200 | Внебюджетные средства | Подготовитель-ный этап | Электроэнергия – 500 кВт, водоснабжение – 300 м3/сут. |
| 63 | Кавказский район | г.Кропоткин | Промышленность | Строительство цеха по изготовлению гофротары | 2012-2015 | 500 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия 650 кВт- |
| 64 | Кавказский район | г.Кропоткин | АПК | Строительство комплекса складских помещений для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции на 9000 тонн | 2012-2016 | 105 | Внебюджетные средства | Завершена реализация 1-го этапа строительства | Газоснабжение - 3,94 млн.м3/год |
| 65 | Кавказский район | г.Кропоткин | АПК | Строительство завода по производству эфирных масел | 2009-2016 | 150 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 1 МВт, газ - 0,158 млн.м3/год |
| 66 | Кавказский район | г.Кропоткин | Потребительская сфера | Строительство торгово-развлекательного центра | 2011-2015 | 625 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 2 МВт, газ - 0,438 млн.м3/год |
| 67 | Кавказский район | ст.Кавказская | АПК | Строительство производственной базы по приему, хранению и переработке с/х продукции | 2013-2016 | 303 | Внебюджетные средства | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 600 кВА |
| 68 | Калининский район | х.Гречаная Балка | АПК | Строительство и реконструкция молочно-товарного комплекса на 850 голов | 2011-2014 | 150 | Внебюджетные средства | Строительство (реконструкция) объекта | Электроэнергия 4 МВт |
| 69 | Калининский район | ст.Калининской | АПК | Строительство тепличного комплекса по выращиванию цветов | 2007-2014 | 110 | Внебюджетные средства | Монтажно-наладочные работы | Электроэнергия 7,2 МВт |
| 70 | Калининский район | ст.Калининской | Промышленность | Строительство завода по производству металлических конструкций | 2012-2014 | 300 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия 450 кВт |
| 71 | Калининский район | ст.Калининской | АПК | Строительство комплекса по переработке молоко | 2012-2016 | 600 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия 0,8 МВт |
| 72 | Калининский район | ст.Старовеличковская | АПК | Строительство молочно-товарной мегафермы на 4800 голов дойного стада | 2008-2014 | 1 500 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | - |
| 73 | Калининский район | ст.Старовеличковская | АПК | Строительство свиноводческого комплекса на 57 000 годов | 2014-2017 | 700 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | - |
| 74 | Калининский район | ст.Калиниская | Промышленность | Строительство производственных помещений для изготовления и хранения металлических изделей | 2015-2017 | 200 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия 450 кВт |
| 75 | Калининский район | ст.Калиниская | АПК | Строительство второй очереди семенного завода | 2014-2016 | 100 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | - |
| 76 | Каневской район | ст.Челбасская | АПК | Строительство молочно-товарной фермы | 2013-2014 | 500 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 1,2 МВт |
| 77 | Каневской район | ст.Челбаская | АПК | Строительство оросительной системы дождевания | 2012-2014 | 500 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 500 кВт |
| 78 | Каневской район | п.Партизанский | АПК | Строительство 2-х свиноводческих комплексов | 2012-2014 | 130 | Внебюджетные средства | Монтажно-наладочные работы | Электроэнергия – 355 кВт |
| 79 | Кореновский район | г. Кореновск | Потребительская сфера | Строительство торгово-развлекательного комплекса | 2012-2014 | 180 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 300 кВт |
| 80 | Кореновский район | ст.Платнировская | АПК | Строительство тепличного комплекса | 2013-2015 | 306 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 1000 кВт |
| 81 | Кореновский район | г.Кореновск | АПК | Строительство фабрики мороженого (1-я очередь) | 2013-2015 | 316 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия 500 кВт |
| 82 | Кореновский район | г.Кореновск | Промышленность | Строительство промышленно-логистического комплекса | 2013-2015 | 400 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия 500 кВт |
| 83 | Город Краснодар | г. Краснодар | Потребительская сфера | Строительство офисного здания с гостевой охраняемой стоянкой | 2010-2015 | 630 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 1 МВт |
| 84 | Город Краснодар | г. Краснодар | Жилищное строительство | Строительство застройки микрорайона «Московский» | 2009-2017 | 20 799 | Внебюджетные средства | Строительство объектов, поэтапный ввод объектов в эксплуатацию | Электроэнергия – 11,5 МВт |
| 85 | Город Краснодар | г. Краснодар | Жилищное строительство | Строительство жилой застройки по ул.Восточно-Кругликовской | 2008-2017 | 15 000 | Внебюджетные средства | Строительство объектов, поэтапный ввод объектов в эксплуатацию | - |
| 86 | Город Краснодар | ст.Старокорсунская | Жилищное строительство | Строительство коттеджного поселка | 2009-2014 | 1 500 | Внебюджетные средства | Строительство объектов | Электроэнергия – 1 МВт |
| 87 | Город Краснодар | г. Краснодар | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса | 2011-2015 | 1 600 | Внебюджетные средства | Строительство объектов, поэтапный ввод объектов в эксплуатацию | Электроэнергия – 0,98 МВт |
| 88 | Город Краснодар | г. Краснодар | Жилищное строительство | Строительство жилого микрорайона в Прикубанском внутригородском округе | 2011-2020 | 50 000 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия – 89 МВт |
| 89 | Город Краснодар | г. Краснодар | Жилищное строительство | Строительство жилого комплекса | 2007-2014 | 4 100 | Внебюджетные средства | Строительство объектов, поэтапный ввод объектов в эксплуатацию | Электроэнергия – 1,4 МВт |
| 90 | Город Краснодар | г. Краснодар | Жилищное строительство | Строительство жилого микрорайона в Прикубанском внутригородском округе | 2010-2016 | 2 500 | Внебюджетные средства | Строительство объектов | Электроэнергия – 3,185 МВт |
| 91 | Город Краснодар | п.Копанской | ЖКХ | Строительство полигона депонирования твердых бытовых отходов | 2010-2018 | 670 | Внебюджетные средства | Строительство объектов | - |
| 92 | Город Краснодар | г. Краснодар | Жилищное строительство | Комплексное освоение земельного участка площадью 75 га | 2011-2018 | 13864 | Внебюджетные средства | Строительство объектов | Данные уточняются |
| 93 | Город Краснодар | г. Краснодар | Жилищное строительство | Комплексное освоение земельного участка площадью 129,9 га | 2013-2020 | 40000 | Внебюджетные средства | Строительство объектов | Данные уточняются |
| 94 | Красноармейский район | ст.Ивановская | АПК | Строительство комплекса по очистке, сушке и хранению зерна | 2011-2014 | 180 | Внебюджетные средства | Пуско-наладочные работы | Электроэнергия - 1,5 МВт |
| 95 | Красноармейский район | ст.Марьянская | АПК | Строительство хранилищ картофеля и овощей | 2012-2014 | 479 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 600 кВт |
| 96 | Красноармейский район | ст.Марьянская | Промышленность | Строительство производственной линии по производству электрогенераторов | 2009-2014 | 360 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | - |
| 97 | Крыловский район | ст.Октябрьская | АПК | Строительство мясомолочного комплекса с законченным циклом выращивания и первичной переработки | 2012-2014 | 412 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 30 кВт |
| 98 | Крыловский район | ст.Октябрьская | Потребительская сфера | Строительство рынка продовольственных товаров | 2012-2015 | 120 | Внебюджетные средства | Подготовитель-ный этап | Электроэнергия - 30 кВт |
| 99 | Крымский район | с.Молдаванское | АПК | Развитие виноградарства в Крымском районе (многолетних насаждений) | 2007-2030 | 500 | Внебюджетные средства | Реализация проекта | - |
| 100 | Крымский район | с.Молдаванское | Строительство | Строительство цементного завода | 2009-2018 | 12 776 | Внебюджетные средства | Подготовитель-ный этап | Газоснабжение - 265 млн.м3 в год Электроэнергия - 48 МВт в год |
| 101 | Крымский район | г. Крымск | Промышленность | Строительство стеклотарного завода | 2007- 2017 | 3 337 | Внебюджетные средства | Введена в эксплуатацию 1-я очередь | Газоснабжение -24,3 млн.м3 в год Электроэнергия-48,18 млн. кВт/час в год |
| 102 | Крымский район | с.Нижнебаканское | ТЭК | Строительство нефтебазы | 2009-2017 | 10 000 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Газоснабжение -до 44 млн.м3 в год Электроэнергия-80 кВт в год |
| 103 | Крымский район | с.Нижнебаканское | Строительство | Строительство цементного завода | 2007-2017 | 18 026 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | - |
| 104 | Кущевский район | ст.Кущевская | Потребительская сфера | Строительство многофункциональной зоны дорожного сервиса (слева) | 2013-2015 | 350,0 | Внебюджетные источники | Строительство | Электроэнергия - 250 кВт, водопотребление - 5 м3/сут |
| 105 | Кущевский район | ст.Кущевская | Потребительская сфера | Строительство многофункциональной зоны дорожного сервиса (справа) | 2013-2015 | 350,0 | Внебюджетные источники | Разработка ПСД | Электроэнергия - 250 КВт, водопотребление – 5 м3/сут |
| 106 | Ленинградский район | ст.Ленинградская | АПК | Закладка садов интенсивного типа с капельным орошением | 2011-2014 | 159 | Внебюджетные средства | Реализация проекта | Электроэнергия - 100 КВа, водоснабжение - 60 м3/га в час |
| 107 | Ленинградский район | ст.Ленинградская | Потребительская сфера | Строительство логистического центра | 2012-2014 | 160 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия – 500 кВт |
| 108 | Мостовский район | ст.Мостовская | Потребительская сфера | Строительство торгово-развлекательного комплекса (1-я очередь) | 2011-2014 | 250 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Элктроэнергия – 727 кВт (суммарная мощность), 262 кВт (эффективная потребляемая мощность) |
| 109 | Мостовский район | п.Псебайск | АПК | Строительство животноводческого комплекса | 2011-2015 | 105 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 3 кВт |
| 110 | Мостовский район | ст.Губская | Строительство | Строительство завода по производству клинкерного кирпича | 2013-2017 | 800 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Газоснабжение: 8,2 млн. м3 |
| 111 | Мостовский район | ст.Ярославская | АПК | Строительство теплиц | 2007-2014 | 1 786 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 9,5 МВт от Лабинских энергетических сетей и 37,6 МВт от собственной генерации Газоснабжение – 22,3 млн.м3/год |
| 112 | Мостовский район | ст.Бесленеевская | Строительство | Строительство завода по добыче и переработке камня | 2013-2018 | 250 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия – 250 кВт |
| 113 | Мостовский район | ст.Бесленеевская | Строительство | Строительство завода по переработке гипса | 2011-2014 | 250 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия – 8,049 МВт (в год) |
| 114 | Новокубанский район | г.Новокубанск | Строительство | Строительство завода по изготовлению железобетонных изделий | 2012-2014 | 128 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 600 кВт |
| 115 | Новокубанский район | ст.Советская | АПК | Строительство инкубатора с комбикормовым цехом | 2012-2014 | 138 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | - |
| 116 | Новокубанский район | П.Глубокий | Строительство | Строительство предприятия по производству строительных материалов | 2014-2016 | 104 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 500 кВт |
| 117 | Новопокровский район | ст.Новопокровская | АПК | Строительство комплекса по производству, хранению, переработке и консервированию продукции плодоводства и овощеводства | 2008-2014 | 100 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Вода -35 м3/сутки Электроэнергия - 40 кВт/сутки |
| 118 | Город Новороссийск | г. Новороссийск | Строительство | Увеличение производительности цементного завода: реконструкция вращающейся печи производства с переводом на сухой способ производства | 2010-2014 | 6 000 | Внебюджетные средства | Разработана ПСД | - |
| 119 | Город Новороссийск | г. Новороссийск | Строительство | Увеличение производительности цементного завода: установка технологической линии по производству цемента по сухому способу | 2012-2014 | 1 600 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | - |
| 120 | Город Новороссийск | г. Новороссийск | ТЭК | Строительство терминала по перевалке нефтепродуктов мощностью 4 млн. тонн в год | 2008-2014 | 6027 | Внебюджетные средства | Реализация проекта | - |
| 121 | Город Новороссийск | г.Новороссийск | АПК | Развитие предприятия как производителя вин сегмента премиального класса | 2010-2015 | 360 | Внебюджетные средства | Получено разрешение на строительство объектов | - |
| 122 | Город Новороссийск | с.Абрау-Дюрсо | Курорты и туризм | Строительство гостиничного комплекса категории «четыре звезды» на 79 номеров (150 мест) с рестораном на 130 мест, открытого бассейна, SPA-комплекса, конференц-зал на 150 мест, разно-уровневые многоэтажные жилые микрорайоны с объектами инфраструктуры (SPA-комплекс, открытый бассейн, спортивные площадки), коттеджный комплекс рекреационного типа (65 вилл, 50 таун-хаусов, объекты бытовой и социально культурной инфраструктуры) | 2010-2014 | 2 157 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 123 | Город Новороссийск | г.Новороссийск | Строительство | Строительство цементного завода | 2008-2019 | 20 530 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Данные уточняются |
| 124 | Город Новороссийск | г.Новороссийск | Транспорт | Реконструкция причала №1, нефтерайон «Шесхарис» | 2007-2014 | 1 588 | Внебюджетные средства | Ввод объекта в эксплуатацию | - |
| 125 | Город Новороссийск | г. Новороссийск | Потребительская сфера | Строительство торгово-развлекательный комплекс | 2012-2014 | 650 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 126 | Город Новороссийск | г. Новороссийск | Строительство | Строительство технологической линии по производству цемента по сухому способу производительностью 6 тыс. клинкера в сутки | 2008-2014 | 17 095 | Внебюджетные средства | Пусконаладоч-ные работы | Данные уточняются |
| 127 | Город Новороссийск | с.Абрау-Дюрсо | АПК | Инвестиционный план развития производства шампанских и игристых вин | 2012-2014 | 350 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 128 | Город Новороссийск | г.Новороссийск | Транспорт | Строительство контейнерного и авто-паромного перегрузочных комплексов в Юго-восточном грузовом районе | 2012-2018 | 7 514 | Внебюджетные средства | Строительство 2-й очереди объекта | Электроэнергия - 11,9 МВт |
| 129 | Город Новороссийск | г.Новороссийск | Жилищное строительство | Строительство жилищного комплекса | 2009-2016 | 2 550 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 130 | Павловский район | ст.Павловская | АПК | Строительство мясомолочного комплекса с законченным циклом выращивания и первичной переработки продукции | 2009-2014 | 3 214 | Внебюджетные средства | Строительство объектов, поэтапный ввод объектов в эксплуатацию | Газоснабжение – 3345 м3/год Электроэнергия – 2587 кВт/ч в год |
| 131 | Павловский район | ст.Павловская | АПК | Строительство тепличного комплекса для выращивания овощной продукции (томатов) | 2013-2014 | 391 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Газоснабжение – 200 м3/год, электроэнергия - 2400 Кв/ч в год |
| 132 | Павловский район | ст.Павловская | Промышленность | Строительство завода по производтсву базальтовых труб | 2013-2014 | 150 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 1,5 МВт/ч в год |
| 133 | Северский район | п.Афипский | ТЭК | Модернизация нефтеперерабатывающего завода | 2007-2017 | 80 000 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроснабже-ние - 3 МВт |
| 134 | Северский район | п.Ильский | ТЭК | Модернизация нефтеперерабатывающего завода | 2011-2016 | 18 502 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроснабже-ние - 1,7 МВт |
| 135 | Северский район | с. Львовское | Промышленность | Строительство завода по производству съемных грузозахватных приспособлений | 2009-2017 | 112 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроснабже-ние - 700 КВа |
| 136 | Северский район | п.Афипский | Потребительская сфера | Строительство сервисного центра и автотранспортного предприятия | 2011-2015 | 125 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроснабже-ние - 500 кВ |
| 137 | Северский район | п.Афипский | Транспорт | Строительство автотранспортного предприятия | 2011-2014 | 100 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроснабже-ние - 300 кВ |
| 138 | Славянский район | г. Славянск-на-Кубани | Здравоохранение | Строительство диализного центра | 2013-2015 | 225 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 150 кВт |
| 139 | Славянский район | г. Славянск-на-Кубани | Потребительская сфера | Строительство торгово-развлекательного комплекса | 2012-2015 | 192 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия – 1 МВт |
| 140 | Славянский район | г. Славянск-на-Кубани | ТЭК | Реконструкция битумного завода | 2010-2018 | 7 712 | Внебюджетные средства | Реконструкция объекта | Электроэнергия - 5 МВт |
| 141 | Славянский район | Х.Маевский | АПК | Строительство тепличного комплекса | 2013-2015 | 10 000 | Внебюджетные средства | Подготовка к строительству | Электроэнергия - 14 МВт Теплоснабжение – 14 МВт |
| 142 | Город-курорт Сочи | г.Сочи | Курорты и туризм | Создание многофункционального комплекса | 2010-2014 | 3 176 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Потребность в тепле - 4,135 Гкал/час |
| 143 | Город-курорт Сочи | г.Сочи | Курорты и туризм | Строительство объекта «Многофункциональный гостиничный и апарткомплекс» | 2007-2014 | 4 494 | Внебюджетные средства | Ввод в эксплуатацию | Водоснабжение/ водоотведение – 754 м3/сут; Теплоснабжение – 3,5 Гкал/час Электроснабже-ние – 3500 кВт |
| 144 | Город-курорт Сочи | г.Сочи | Курорты и туризм | Строительство гостиничного комплекса с оздоровительным комплексом | 2007-2014 | 1 370 | Внебюджетные средства | Объект введен в эксплуатацию | Мощность потребляемой электроэнергии 1000 кВт |
| 145 | Город-курорт Сочи | г.Сочи | Курорты и туризм | Строительство многофункционального комплекса с апартаментами временного проживания | 2009-2014 | 6 018 | Внебюджетные средства | Объект введен в эксплуатацию | Мощность потребляемой электроэнергии 1000 кВт |
| 146 | Город-курорт Сочи | г.Сочи | Потребительская сфера | Строительство торгово-развлекательного центра «Европа» | 2009-2014 | 2 070 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Мощность потребляемой электроэнергии 1000 кВт |
| 147 | Староминский район | ст. Староминская | АПК | Строительство маслозавода | 2009-2014 | 110 | Внебюджетные средства | Пуско-наладочные работы | Электроснабже-ние - 0,5 МВт |
| 148 | Темрюкский район | порт Темрюк | Транспорт | Строительство универсального перегрузочного комплекса для перевалки грузов, контейнеров, металла, леса, прочих генеральных грузов | 2011-2015 | 1 287 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 2 МВт |
| 149 | Темрюкский район | порт Кавказ | Транспорт | Строительство Северо-Восточного грузового района порта Кавказ. Комплекс накатных грузов | 2010-2017 | 1 608 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 2,2 МВт, газ - 1,5 млн.м3/ год |
| 150 | Темрюкский район | ст.Голубицкая | Курорты и туризм | Строительство дельфинария - океанариума и общекурортного сквера с объектами коммерческого назначения | 2010-2014 | 500 | Внебюджетные средства | Строительство объекта (2-я очередь) | Электроэнергия -0,51 МВт, газ - 1,5 млн.м3/ год |
| 151 | Темрюкский район | Порт Темрюк | Транспорт | Строительство комплекса по перевалке сжиженных углеводородных газов | 2004-2014 | 2 745 | Внебюджетные средства | Ввод в эксплуатацию 2-й очереди объекта | Электроэнергия - 0,9 МВт, газ - 2,1 млн.м3/год |
| 152 | Темрюкский район | порт Тамань | АПК | Строительство зернового терминального комплекса в порту Тамань | 2010-2014 | 5 420 | Внебюджетные средства | Строительство объекта (2-я очередь) | Электроэнергия - 17 МВт, газ - 28 млн.м3/год |
| 153 | Темрюкский район | П.Сененой | АПК | Строительство элеваторного комплекса, а также инфраструктурных объектов, расположенных в п.Сенной и на территории порта Тамань | 2013-2014 | 1 616 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия – 2 МВт |
| 154 | Темрюкский район | п.За Родину | Жилищное строительство | Стриотельство микрорайона «Ключевой» | 2009-2015 | 2500 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 155 | Тимашевский район | ст.Медведовская | АПК | Закладка интенсивного сада на площади 392,3 га и строительство двух фруктохранилищ | 2011-2019 | 912 | Внебюджетные средства | Реализация проекта | Электроэнергия - 160 кВт |
| 156 | Тимашевский район | Г.Тимашевск | АПК | Расширение производственного корпуса с техническим усовершенст-вованием производственных линий путем замены обору-дования стерилизованного отделения с увеличением мощности до 100 млн. банок в год и строительство складов готовой продукции | 2012-2015 | 619,1 | Внебюджетные средства | Реализация проекта | Электроэнергия - 190 кВт |
| 157 | Туапсинский район | г. Туапсе | ТЭК | Коренная реконструкция нефтеперерабатывающего завода | 2006-2017 | 283 529 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | - |
| 158 | Туапсинский район | с.Агой | Жилищное строительство | Строительство жилого микрорайона | 2010-2014 | 1 199 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | - |
| 159 | Туапсинский район | г. Туапсе | ТЭК | Реконструкция предприятия нефтяной отрасли | 1996-2015 | 31 716 | Внебюджетные средства | Реконструкция объекта | - |
| 160 | Успенский район | с.Коноково | Промышленность | Строительство цеха по производству металлоизделий | 2010-2014 | 510 | Внебюджетные средства | Строительство объектов, поэтапный ввод объектов в эксплуатацию | Электроэнергия - 155 МВт/час (в год) |
| 161 | Усть-Лабинский район | п.Двубратский | АПК | Строительство свинотоварной фермы | 2011-2014 | 1 034 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия - 800 кВт |
| 162 | Усть-Лабинский район | г.Усть-Лабинск | АПК | Строительство завода по первичной переработке мяса | 2008-2014 | 800 | Внебюджетные средства | Строительство объекта | Электроэнергия -7201,4 кВт/ч |
| 163 | Усть-Лабинский район | г.Усть-Лабинск | Промышленность | Создание комплекса сельскохозяйственного машиностроения и ресурсосберегающих технологий земледелия | 2010-2020 | 200 | Внебюджетные средства | Разработка ПСД | Электроэнергия - 500 кВт |
| 164 | Усть-Лабинский район | г.Усть-Лабинск | Строительство | Строительство завода по производству газобетонных блоков | 2007-2014 | 1 982 | Внебюджетные средства | Строительство объекта (2-я очередь) | Электроэнергия - 5880 кВт/ч |

| **№ п/п** | **Наименование МО** | **Место реализации** | **Отрасль** | **Наименование инвестиционного проекта, в рамках которого создается объект** | **Период реализации** | **Сумма инвестиций, млн.руб.** | **Источники финансирования** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Инвестиционные проекты, запланированные к реализации** | | | | | | | |
| 1 | Краснодарский край | - | ТЭК | Строительство генерирующих источников суммарной мощностью 900 МВт в Крымском, Темрюкском районах, г. Новороссийске, г. Краснодаре | 2014-2019 | 50 000 | Внебюджетные средства |
| 2 | Город Армавир | г.Армавир | ТЭК | Строительство электрометаллургического завода по производству стальной непрерывно-литой заготовки (квадратного и круглого сечения) до 750 тыс. тонн в год и сортового проката до 500 тыс. тонн в год | 2014-2015 | 9 728 | Внебюджетные средства |
| 3 | Город Армавир | г.Армавир | ТЭК | Строительство Армавирского нефтеперерабатывающего завода мощностью 1,5 млн тонн в год по сырью | 2014-2017 | 5 000 | Внебюджетные средства |
| 4 | Крымский район | ст.Варениковская | Промышленность | Инфраструктурное обеспечение промышленного парка «ТехноГрад» в Варениковском сельском поселении муниципального образования Крымский район | 2014-2017 | 1 446 | Внебюджетные средства |
| 5 | Крымский район | Пос. Адагум | ТЭК | Строительство Адагумской ТЭС мощностью 254 МВт (ПГУ-230, 2 блока утилизации ТБО – 2х12 МВт) в пос. Адагум Крымского района | 2014-2017 | 12 900 | Внебюджетные средства |
| 6 | Краснодарский край | - | Потребительская сфера | Развитие торговой сети в Краснодарском крае | 2014-2016 | 1 000 | Внебюджетные средства |
| 7 | Темрюкский район | п. Юбилейный | АПК | Закладка виноградников на площади 317 га и реконструкция винзавода | 2014-2023 | 232 | Внебюджетные средства |
| 8 | Темрюкский район | - | ТЭК | Строительство генерирующего источника мощностью 230 МВт (ПГУ-230) в Темрюкском районе | 2014-2017 | 9 830 | Внебюджетные средства |

Приложение №2

ПЛАН

создания объектов инфраструктуры в Краснодарском крае

| **№ п/п** | **Наименование**  **МО** | **Тип объекта** | **Наименование объекта** | **Краткая**  **характеристика** | **Инициатор создания** | **Наименование программы, реквизиты НПА** | **Источни-ки финанси-рования, тыс. руб.** | **Финансирование**  **тыс. руб.** | | | **Плани-руемый срок сдачи, год** | **Текущий этап создания** | **Требуемая мощность потребления энерге-тических ресурсов** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2014 год** | **2015 год** | **2016 год** |
| 1 | Город-курорт Анапа | Коммунальная инфраструктура | Строительство канализации г.Анапа, II очередь | Пусковой комплекс №2 в составе: ГКНС и коллектор №22 | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Капитальное строительство на 2013-2015 годы», постановление № 733 от 12.03.2013 | Местный бюджет | 10 000 | 10 000 | - | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 2 | Город-курорт Анапа | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления к ГРП №1 х.Тарусино | Протяженность 3 км | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Газификация сельских населенных пунктов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №122 от 23.01.2013 | Местный бюджет | 800 | 1 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 3 | Город-курорт Анапа | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления к ГРП №1 и ГРП № 1 с.Варваровка, п.Павловка | Протяженность 5 км | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Газификация сельских населенных пунктов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №122 от 23.01.2013 | Местный бюджет | 1 000 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 4 | Город-курорт Анапа | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления к ГРП №1 и ГРП № 1 с.Сукко | Протяженность 3,5 км | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Газификация сельских населенных пунктов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №122 от 23.01.2013 | Местный бюджет | 1 000 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 5 | Город-курорт Анапа | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления к ГРП №6 и ГРП № 6 ст.Гостагаевской | Протяженность 1453 м, диаметр 150 мм | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Газификация сельских населенных пунктов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №122 от 23.01.2013 | Местный бюджет | - | 3 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 6 | Город-курорт Анапа | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления к ГРП №7 и ГРП № 7 ст.Гостагаевской | Протяженность 1476 м, диаметр 150 мм | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Газификация сельских населенных пунктов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №122 от 23.01.2013 | Местный бюджет | - | 1 400 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 7 | Город-курорт Анапа | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого и низкого давления микрорайона с.Витязево | Протяженность 2,5 км | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Газификация сельских населенных пунктов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы»,, постановление №122 от 23.01.2013 | Местный бюджет | 1 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 8 | Город-курорт Анапа | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления х.Песчаный | Протяженность 0,5 км | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Газификация сельских населенных пунктов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №122 от 23.01.2013 | Местный бюджет | 1 000 | 2 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 9 | Город-курорт Анапа | Коммунальная инфраструктура | Пристройка к зданию насосной станции 2-го подъема х.Заря для удаления железа, сероводорода (водоснабжение) | Выполнение мероприятий по удалению железа и сероводорода | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Водоснабжение и водоотведение объектов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №3283 от 29.08.2013 | Местный бюджет | 2 000 | 2 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 10 | Город-курорт Анапа | Коммунальная инфраструктура | Строительство водопровода х.Заря до х.Рассвет | Протяженность 2 км | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Водоснабжение и водоотведение объектов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №3283 от 29.08.2013 | Местный бюджет | 1 000 | 2 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 11 | Город-курорт Анапа | Коммунальная инфраструктура | Бурение артезианской скважины и строительство водопровода до РЧВ, с.Гайкодзор | Протяженность 0,5 км | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Водоснабжение и водоотведение объектов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №3283 от 29.08.2013 | Местный бюджет | 1 000 |  | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 12 | Город-курорт Анапа | Коммунальная инфраструктура | Строительство объекта водоотведения и водоснабжения по Пионерскому проспекту и в курортной зоне в г.Анапа | Напорный коллектор 11,7 км, диаметр 375 мм, 560 мм, 630 мм, 1000 мм, реконструкция камер переключения | Администрация МО город-курорт Анапа | ВМЦП «Водоснабжение и водоотведение объектов МО город-курорт Анапа» на 2013-2015 годы», постановление №3283 от 29.08.2013 | Местный бюджет | 2 000 | 2 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 13 | Город-курорт Анапа | Социальная инфраструктура | Реконструкция МБДОУ детского сада № 43 «Бура-тино» х.Красный Курган | 100 мест | Администрация МО город-курорт Анапа | ДМЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО город-курорт Анапа на 2012-2015 годы», постановление №2129 от 25 июня 2013 года | Бюджет-ные источни-ки | 39 047 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 14 | Город-курорт Анапа | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в х.Воскресенском | Строительство детского сада на 120 мест | Администрация МО город-курорт Анапа | ДМЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО город-курорт Анапа на 2012-2015 годы», постановление №2129 от 25 июня 2013 года | Бюджет-ные источни-ки | 46 000 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 15 | Город-курорт Анапа | Социальная инфраструктура | Строительство пристройки МБДОУ детского сада № 42 «Ласточка» ст.Анапская | Строительство детского сада на 80 мест | Администрация МО город-курорт Анапа | ДМЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО город-курорт Анапа на 2012-2015 годы», постановление №2129 от 25 июня 2013 года | Бюджет-ные источни-ки | 61 800 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 16 | Город-курорт Анапа | Социальная инфраструктура | Строительство пристройки МБДОУ детского сада №32 «Ромашка» с.Супсех | Строительство детского сада 120 мест | Администрация МО город-курорт Анапа | ДМЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО город-курорт Анапа на 2012-2015 годы», постановление №2129 от 25.06.2013 | Бюджет-ные источни-ки | 61 800 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 17 | Город-курорт Анапа | Социальная инфраструктура | Строительство пристройки МБДОУ детского сада комбинирован-ного вида № 10 г.Анапа | Строительство детского сада на 80 мест | Администрация МО город-курорт Анапа | ДМЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО город-курорт Анапа на 2012-2015 годы», постановление №2129 от 25.06.2013 | Бюджет-ные источни-ки | 400 | 61 800 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 18 | Город-курорт Анапа | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада г.Анапа | Строительство детского сада на 280 мест | Администрация МО город-курорт Анапа | ДМЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО город-курорт Анапа на 2012-2015 годы», постановление №2129 от 25.06.2013 | Бюджет-ные источни-ки | 75 600 | 75 600 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 19 | Город-курорт Анапа | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжения, 1 очередь, мкр.Новая Анапа в ст.Благовещенс-кой | Насосная станция – 18 тыс. м3, водовод – 35,8 км | Департамент жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 15 301,6 | 1 000 | 574 000 | 2019 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 5,8 МВт |
| 20 | Город-курорт Анапа | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоотведения, 1 очередь, мкр.Новая Анапа в ст.Благовещенс-кой | КНС – 24 тыс. м3/сут, напорный коллектор – 5 км | Департамент жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 9 514,3 | 1 000 | 216 560,3 | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 800 кВт |
| 21 | Город-курорт Анапа | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в мкр.Алексеев-ский г.Анапа | Строительство детского сада 280 мест | Администрация МО город-курорт Анапа | ДМЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО город-курорт Анапа на 2012-2015 годы», постановление №2129 от 25.06.2013 | Бюджет-ные источни-ки | 75 600 | 75 600 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 22 | Город Армавир | Коммунальная инфраструктура | Строительство канализационной насосной станции и отводящих сетей от жилых домов в п.Заветном | Замена выгребных ям в п.Заветный системой канализации, строительство 2-х канализационных насосных станций Объем водоотведения КНС 1 от 75 до 200 м3/час, КНС 2 от 10 до 20 м3/час, протяженность 23,1км | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года № 303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Местный бюджет – 24 500 Краевой бюджет – 222 500 | 25 000 | 111 000 | 111 000 | 2017 | Строительство объекта | - |
| 23 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Реконструкция плавательного и прыжкового бассейнов МБУ центр спортивной подготовки «Альбатрос» | Реконструкция на территории МБУ стадион «Юность» 50-ти метрового и прыжкового бассейнов | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | 97 583,4 | 75 055 | 105 000 | 2017 | Экспертиза ПСД | Электроснаб-жение - 157,9 кВт, водоснабжение - 367,47 м3/сут теплоснабже-ние - 2706 кВт |
| 24 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Строительство легкоатлетичес-кого манежа в г.Армавир | Крытый легкоатлетический манеж с беговой дорожкой 200 метров. Пропускная способность - 64 чел. в смену | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года № 303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | - | 100 000 | 122 000 | 2016 | Оформление земельно правовой документации, Разработка ПСД | Электроснаб-жение - 210 кВт, водоснабжение - 9,37 м3/сут. Теплоснабже-ние - 2,77 Гкал/час |
| 25 | Город Армавир | Энергетическая инфраструктура | Установка линий электропередач и трансформ-аторной подстанции | Воздушные линии 10/0,4кВ, питающие центры-КЛ-10 кВ и РП-10кВ, установка ТП-10/0,4кВ | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | - | 60 000 | 60 000 | 2017 | Экспертиза ПСД | Электроснаб-жение -0,4 кВт |
| 26 | Город Армавир | Транспортная инфраструктура | Строительство автодороги общегородского значения | Две магистраль-ные улицы общего-родского значения (4 полосы дви-жения) из асфальтобетона протяженность 7,7213 км, ширина полосы движения 3,5-4 м (Строительство инженерных сетей к комплек-сной застройке 1-й очереди Северного жилого района г.Армавир) | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | 59 970 | 270 000 | 310 000 | 2017 | Экспертиза ПСД | - |
| 27 | Город Армавир | Коммунальная инфраструктура | Строительство водопровода, насосной станции и напорного трубопровода канализации | Водовод диаметром 500 мм протяженность около 4525,0 м; повысительная насосная станция 2 подъема (ВНС) в мощностью до 0,40 тыс. м3/час. напорный трубопровод канализации диаметром 450 мм - общая протяженность – 2650,0 м (Строительство инженерных сетей к комплексной застройке 1-й очереди Северного жилого района г.Армавир) | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Местный бюджет – 40 000,0 Краевой бюджет – 160 000 | - | 110 000 | 90 000 | 2017 | Экспертиза ПСД | Электроснаб-жение - 51 кВт, водоснабжение - 0,4 тыс.м3/час. |
| 28 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Строительство школы в мкр.Северном | Общеобразовательная школа на 1000 мест | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 444 254 | 2017 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение - 242 кВт, теплоснабже-ние - 0,385 Гкал/ч водоснабжение - 20.82 м³/сут |
| 29 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в ст.Старая | Детский сад на 290 мест (2-х этажное кирпичное здание с пищеблоком) | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | 232 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение - 80 кВт, теплоснабже-ние - 0,205 Гкал/ч водоснабжение - 21 м³/сут |
| 30 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада по ул.Лавриненко,1 | Детский сад на 290 мест | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | - | 232 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроснаб-же-ние - 200 кВт, теплоснабже-ние - 0,355 Гкал/ч водоснабжение - 30,4м³/сут |
| 31 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Строительство пристройки к МАДОУ №12 по ул. Шмидта.134 | Строительство отдельностоящего дополнительного 2-х этажного кирпичного здания на 67 мест с пищеблоком на территории МАДОУ №12 | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | - | 33 629,1 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение - 70 кВт, теплоснабже-ние - 0,072 Гкал/ч водоснабжение - 20м³/сут |
| 32 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в г.Армавир по ул.Фрунзе 50 | Детский сад на 80 мест (2-х этажное кирпичное здание с пищеблоком) | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | - | 64 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроснаб-же-ние - 55 кВт, теплоснабже-ние - 0,06 Гкал/ч водоснабжение - 14м³/сут |
| 33 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Реконструкция МБОУ ООШ №25 в ст.Старая | Строительство 3-х этажного кирпичного здания с пищеблоком для учащихся 4-9 классов на территории существующей школы | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | 111 000 | 69 352,4 | - | 2015 | Экспертиза ПСД | Электроснабже-ние - 200 кВт, теплоснабже-ние - 1,012 Гкал/ч водоснабжение - 22,88 м³/сут |
| 34 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Строительство детского дошкольного образовательного учреждения на 40 мест в поселке Маяк по ул.Западная, 6 | Детский сад на 40 мест (1-этажное кирпичное здания с пищеблоком) | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки |  | 32 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроснабже-ние - 20 кВт, теплоснабже-ние - 0,05 Гкал/ч водоснабжение - 8м³/сут |
| 35 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Реконструкция МБОУ-ООШ №21 в х. Первомайский по ул.Первомайская 41 | Реконструкция части помещений школы под дошкольное образовательное учреждение на 30 мест с благоустройством территории | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | - | 26187 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроснабже-ние - 25 кВт, теплоснабже-ние - 0,1928 Гкал/ч водоснабжение - 7 м³/сут |
| 36 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Строительство детского дошкольного образовательно-го учреждения на 140 мест в поселке Заветный | Детский сад на 140 мест (2-х этажное здание с пищеблоком) | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | 112 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроснабже-ние - 80 кВт, теплоснабже-ние - 0,205 Гкал/ч водоснабжение - 21 м³/сут |
| 37 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Строительство детского дошкольного образовательного учреждения на 80 мест по ул.Черноморс-кой,57 | Детский сад на 80 мест (2-х этажное кирпичное здание с пищеблоком) | Администрация МО город Армавир | Решение Армавирской городской Думы от 20 февраля 2012 года №303 «Об утверждении программы комплексного социально-экономического развития МО город Армавир» | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 64 000 | 2016 | Разработка ПСД | Электроснабже-ние - 55 кВт, теплоснабже-ние - 0,06 Гкал/ч водоснабжение – 14 м³/сут |
| 38 | Город Армавир | Транспортная инфраструктура | Реконструкция комплекса путепроводов на автомобильной дороге с. Отрадо-Ольгинское - г. Новокубанск - г. Армавир, км 40+808 в городе Армавире | Реконструкция комплекса путепроводов, 200 п.м. | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Комплексное и устойчивое развитие Краснодарского края в сфере строительства, архитектуры и дорожного хозяйства», подпрограмма «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постановление главы адми-нистрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 290 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД, строительно-монтажные работы | - |
| 39 | Город Армавир | Социальная инфраструктура | Реконструкция МАДОУ №43 по ул. Шаумяна, 11 | Реконструкция части помещений ДОУ под групповые ячейки на 100 мест | Администрация МО город Армавир | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 37 500 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроснабже-ние - 70 кВт, теплоснабже-ние - 0,072 Гкал/ч водоснабжение – 20 м³/сут |
| 40 | Город-курорт Геленджик | Коммунальная инфраструктура | Строительство сети локальных очистных соору-жений канали-зации в сельских поселениях г.Геленджик | Производительность от 100 до 200 м3/сутки | Администрация МО город-курорт Геленджик | Перспективный план | Местный бюджет | 20 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 50 кВт |
| 41 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Реконструкция здания школы в здание детского сада по ул.Морской, 12 в с.Прасковеевка г.Геленджика | Детский сад на 40 мест | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муниципальная целевая про-грамма «Развитие общест-венной инфраструктуры муниципального образо-вания город-курорт Гелен-джик на 2011-2020 годы», постановление от 1 декабря 2008 года №2136 «О рекон-струкции здания школы по ул.Морской 12 в с.Праско-веевка г.Геленджика» | Местный бюджет | 20 000 | 5 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 60 кВт |
| 42 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство детского сада по ул.Мира, б/н в х.Бетта г.Геленджика | Детский сад на 60 мест | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муници-пальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муници-пального образования город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», поста-новление от 7 июня 2011 года №1226 «О проекти-ровании и строительстве детского сада по ул.Мира, б/н в х.Бетта, г.Геленджика» | Бюджет-ные источни-ки | 70 000 | 10 000 | - | 2015 | Строительство объекта | Электроэнер-гия - 90 кВт |
| 43 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство детского сада в мкр.Марьинский г.Геленджик | Детский сад на 120 мест | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муници-пальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муници-пального образования город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», поста-новление 22 июня 2011 года №1376 «О проектировании и строительстве детского сада в мкр.Марьинский, г.Геленджика» | Местный бюджет | 35 300 | 41 700 | - | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнер-гия - 140 кВт |
| 44 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство детского сада по ул.Абрикосовой, б/н в с.Кабардинка г.Геленджика | Детский сад на 120 мест | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муници-пальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муници-пального образования город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», постано-вление от 8 апреля 2011 года №706 «О проектировании и строите-льстве детского сада по ул.Абрикосовой, б/н в с.Кабардинка» | Местный бюджет - 10000 Краевой бюджет -45000 | 55 000 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Электроэнер-гия - 140 кВт |
| 45 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство детского сада по ул.Кипарисовой, б/н г.Геленджик | Детский сад на 85 мест | Администрация МО город-курорт Геленджик | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 42 800 | 42 800 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 120 кВт |
| 46 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Реконструкция стадиона в мкр.Парус в МБОУ СОШ №5 г.Геленджик | Получение более качественной образовательной услуги | Администрация МО город-курорт Геленджик | Перспективный план | Местный бюджет | - | - | 14 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроэнер-гия - 25 кВт |
| 47 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство детского сада в мкр.Северный г.Геленджик | Детский сад на 124 места | Администрация МО город-курорт Геленджик | Данные уточняются | Бюджет-ные источни-ки | 88 500 | - | - | 2015 | Строительство объекта | Электроэнер-гия - 140 кВт |
| 48 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство детского сада в мкр.Южный г.Геленджик | Детский сад на 80 мест | Администрация МО город-курорт Геленджик | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 57 200 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия -120 кВт |
| 49 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство здания врача общей практики в с.Возрождение г.Геленджик | Улучшение медицинского обслуживания сельского населения | Администрация МО город-курорт Геленджик | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 500 | 10 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроэнер-гия -60 кВт |
| 50 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Реконструкция здания детского сада в с.Адербиевка г.Геленджик | Детский сад на 60 мест | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муниципальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муниципального оборазования город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», постановление от 13 марта 2009 года №618 «О реконструкции здания детского сада по ул.Октябрьская, 51 в с.Адербиевка, г.Геленджик» | Бюджет-ные источни-ки | 20 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия -90 кВт |
| 51 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Реконструкция здания МБУЗ «Городская поликлиника №2» по ул.О.Кошевого, 22а в с.Дивноморское г.Геленджик | 150 посещений в смену | Администрация МО город-курорт Геленджик | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 2 400 | 35 000 | 1 000 | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроэнер-гия -120 кВт |
| 52 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство спортивного зала в с.Пшада г.Геленджик | площадь 557 м2, строительный объем - 3901,54 разной этажности 1-2 | Администрация МО город-курорт Геленджик | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 30 000 | 1 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроэнер-гия -120 кВт |
| 53 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство спортивного комплекса с плавательным бассейном по ул.Солнцедарс-кой, б/н в мкр.Северный г.Геленджик | 300 зрительских мест, 16 дорожек | Администрация МО город-курорт Геленджик | Государственная программа Краснодарского края «Развитие физической культуры и спорта» постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 7 октября 2013г. № 1145 | Местный бюджет - 15050 Краевой бюджет -135450 | 15 050 | 135 450,0 | - | 2015 | Корректировка ПСД | Электроэнергия - 500 кВт |
| 54 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство спортивного комплекса «Атлант» по ул.Солнцедар-ской, б/н в мкр.Северный г.Геленджик. | 420 зрительских мест, пропускная способность 51 чел.в смену, 9 смен в день | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муници-пальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муниципального образования город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», постановление от 2 июня 2009 года №1493 «О строительстве спортивного центра с универсальным игровым залом» | Местный бюджет - 30450 Краевой бюджет -273500 | 60 800 | 151 950 | 91 200 | 2017 | Строительство объекта | Электроэнергия - 500 кВт |
| 55 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство спортивного зала по ул.Короленко, б/н в с.Дивноморское г.Геленджик | площадь 557 м2, строительный объем - 3901,54 разной этажности 1-2 | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муниципальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муниципального образования город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», постановление от 4 июля 2013 №1856 | Местный бюджет | 30 000 | 1 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 120 кВт |
| 56 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство спортивного зала на территории стадиона «Олимп» в с.Кабардинка г.Геленджик | площадь 557 м2, строительный объем - 3901,54 разной этажности 1-2 | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муниципальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муниципального образования город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», 30.08.2013 №2434 | Местный бюджет | 30 000 | 1 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 120 кВт |
| 57 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Строительство здания клубного типа и библиотеки в х.Джанхот | Здание клубного типа со зрительным залом на 100 зрительных мест и библиотекой на 5000 ед. книжного фонда | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муниципальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муниципального образования город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», 03.03.2008 №333 | Местный бюджет | 5 000 | 20 000 | 3 000 | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 80 кВт |
| 58 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство клуба по ул.Центральной-угол ул.Школьной в с.Михайловский Перевал г.Геленджик | Здание клубного типа со зрительным залом на 100 зрительных мест | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муниципальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муниципального образования город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», 29.01.2013 №238 | Местный бюджет | 20 000 | 10 000 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 70 кВт |
| 59 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство библиотеки по ул.Октябрьская, б/н в с.Адербиевка г.Геленджика | На 5000 ед. книжного фонда | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муниципальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муниципального образование город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», 6 сентября 2011 года №2189 «О проектировании и строительстве библиотеки по ул.Октябрьской, б/н в с.Адербиевка г.Геленджика» | Местный бюджет | 10 000 | 10 000 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 60 кВт |
| 60 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Реконструкция здания школы искусств по ул.Приморской, 19 г.геленджик | Зрительный зал на 500 мест | Администрация МО город-курорт Геленджик | Долгосрочная муниципальная целевая программа «Развитие общественной инфраструктуры муниципального образование город-курорт Геленджик на 2011-2020 годы», 9 июля 2009 года №2012 «О реконструкции здания школы искусств по ул.Приморской 19 в г.Геленджике» | Местный бюджет | - | 10 000 | 20 000 | 2018 | подготовительный этап | Электроэнергия - 200 кВт |
| 61 | Город-курорт Геленджик | Социальная инфраструктура | Реконструкция здания МБУК «Клуб села Текос» с пристройкой библиотеки по ул.Ленина, 33а в с.Текос г.Геленджика | На 5000 ед. книжного фонда | Администрация МО город-курорт Геленджик | Перспективный план | Местный бюджет | 5 000 | 10 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 60 кВт |
| 62 | Город-курорт Геленджик | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Тешебс в с.Тешебс г.Геленджик Краснодарского края | протяженность объекта 0,77 км | Администрация МО город-курорт Геленджик | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 10071,1 Федеральный бюджет - 23499,3 | 15 000 | 18 570 | - | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 63 | Город-курорт Геленджик | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Бетта в х.Бетта в г.Геленджике Краснодарского края | протяженность объекта 0,77 км | Администрация МО город-курорт Геленджик | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -10071,1 Федеральный бюджет – 23499,3 | - | 15 000 | 18 570,4 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 64 | Город-курорт Геленджик | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Тешебс в с.Архипо - Осиповка г.Геленджик Краснодарского края | протяженность объекта 1,55 км | Администрация МО город-курорт Геленджик | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 7293,4 Федеральный бюджет - 17018,1 | - | 12 000 | 12 311,5 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 65 | Город Горячий Ключ | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в г.Горячий ключ | Детский сад на 100 мест | Администрация МО г.Горячий Ключ | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 75 000 | - | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электропо-требление - 31 кВт |
| 66 | Город Горячий Ключ | Социальная инфраструктура | Строительство школы г.Горячий Ключ | Школа на 400 учащихся | Администрация МО г.Горячий Ключ | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 350 000 | - | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электропо-требление - 300 кВт |
| 67 | Город Горячий Ключ | Коммунальная инфраструктура | Газоснабжение ст.Бакинской, установка ШРП | Система газоснабжения протяженностью 19,1 км | Администрация МО г.Горячий Ключ | МЦП «Газификация населенных пунктов муниципального образования город Горячий ключ» | Местный бюджет -6000 Краевой бюджет – 17000 | 23 000 | - | - | 2015 | Стриотельство объектов | - |
| 68 | Город Горячий Ключ | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса с плавательным бассейном в г.Горячий Ключ | Спортивный комплекс с трибунами на 78 зрителей, с бассейном 25х16 м. (6 дорожек) | Администрация МО г.Горячий Ключ | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 140 000 | - | - | 2015 | Разработана ПСД | Электропо-требление - 200 кВт |
| 69 | Город Горячий Ключ | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного зала для занятий тяжелой атлетикой в г.Горячий Ключ | Спортивный комплекс на 132 мест | Администрация МО г.Горячий Ключ | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 36000 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | Электропо-требление – 205 кВт |
| 70 | Город Горячий Ключ | Транспортная инфраструктура | Реконструкция мостового перехода через реку Псекупс на автомобильной дороге Магистраль «Дон» - ст-ца Саратовская - г.Горячий Ключ, км 7+682 в городе Горячий Ключ | Реконструкция мостового перехода, 0,2 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 110 000 | 102 000 | - | 2015 | Разработка ПСД, строительно-монтажные работы | - |
| 71 | Город Горячий Ключ | Транспортная инфраструктура | Реконструкция мостового перехода через Ерик Соленый на автомобильной дороге Магистраль «Дон» - ст-ца Саратовская - г.Горячий Ключ, км 12+080 в городе Горячий Ключ | Реконструкция мостового перехода, 0,1 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 75 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД, строительно-монтажные работы | - |
| 72 | Город Горячий Ключ | Транспортная инфраструктура | Реконструкция мостового перехода через Ерик Куцый на автомобильной дороге Магистраль «Дон» - ст.Саратовская - г.Горячий Ключ, км 13+995 в городе Горячий Ключ | Реконструкция мостового перехода, 0,1 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 65 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД, строительно-монтажные работы | - |
| 73 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса с плавательным бассейном по ул.70-лет Октября, 28 | Две чаши: одна 25х16 м, 8 дорожек (для взрослых); вторая 6х10 м, 5 дорожек (для детей); зал для сухого плавания. Единовременная пропускная способность плавательного бассейна 72 человека | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Развитие спортивных сооружений в Краснодарском крае» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 07.10.2013 № 1145 | Местный бюджет 11 700 Краевой бюджет - 105 300 | 9 126,8 | 107 873,2 | - | 2015 | Строительство объекта | Электроэнергия - 261 кВт |
| 74 | Город Краснодар | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов для газоснабжения района жилой застройки, ограниченной улицами им. Петра Метальникова, им. Евгения Жигуленко, им. Ивана Рослого, им. Константина Симонова в г.Краснодаре | Газопровод высокого давления - 0,85км; Газопровод низкого давления - 4,4км, ГРП-1шт | Администрация МО город Краснодар | МДЦП «Газификация муниципального образова-ния город Краснодар» на 2012-2016 годы, постановление администрации МО город Краснодар от 28.06.2011 № 4494 | Местный бюджет | 10 000 | 2 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Для электроснаб-жения ГРП небходима мощность 5 кВт |
| 75 | Город Краснодар | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов для газоснабжения жилого массива в границах улиц Лесопосадочная-Средняя-Окраинная в г.Краснодаре | Газопровод высокого давления - около 3км, газопровод низкого давления - 17,075 км, ГРП - 1шт | Администрация МО город Краснодар | МДЦП «Газификация муниципаль-ного образова-ния город Краснодар» на 2012-2016 годы, постановление администрации МО город Краснодар от 28.06.2011 № 4494 | Местный бюджет | 10 000 | 5 000 | 1 000 | 2016 | Разработка ПСД | Для электроснаб-жения ГРП небходима мощность 5 кВт |
| 76 | Город Краснодар | Коммунальная инфраструктура | Строительство ливневой канализации и канализационно-насосной станции по ул. им. Дзержинского (2-я, 3-я, 4-я, 5-я очереди) | Ливневой коллектор Де 2000 мм протяжен-ностью 3,62 км и Де 1200 мм протяженностью 800 м. Строительство КНС в районе ул. Западный обход. | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет -33311 Краевой бюджет - 67630 | - | - | 100 941 | 2018 | Разработка ПСД (3-й, 4-й и 5-й очереди) | - |
| 77 | Город Краснодар | Коммунальная инфраструктура | Строительство головного канализационно-го коллектора в городе Краснодаре (2-я очередь) | общая длина трассы 6,1 км | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 1261652,9 Краевой бюджет - 201335 | 74 828 | 604 076 | 784 084 | 2018 | Строительство объекта | Электроэнергия- 2834 кВт |
| 78 | Город Краснодар | Коммунальная инфраструктура | Строительство ливневого коллектора, насосных станций и очистных сооружений в районе п.Колосистого | Коллектора Де 2400 протяженность 10,0 км | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 296015,1 Краевой бюджет - 223110 | 37 223 | 130 150 | 351 752 | 2018 | Разработка ПСД | Необходимая мощность электроэнергии для очистных сооружений и трех насосных станций состовляет 2470 кВт. |
| 79 | Город Краснодар | Коммунальная инфраструктура | Строительство очистных сооружений на выпусках ливневых коллекторов | Очистные сооружения мощностью 35 тыс. м3/час и подводящий коллектор Де 2000 мм. | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 66001 Краевой бюджет - 199431 | 65 432 | 100 000 | 100 000 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 80 | Город Краснодар | Коммунальная инфраструктура | Проектирование и строительство 2-ой очереди головного канализационно-го коллектора  № 20. Строи-тельство двух насосных станций в районе «Немецкая деревня» и в районе Рубероидного завода | Строительство хозяйственно-бытового коллектора Де от 1500 мм до 2500 мм общей протяженность 30,0 км | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 69425 Краевой бюджет - 149301 | 18 725 | 100 000 | 100 000 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 81 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство СОШ по ул.Наримановс-кой в х.Ленина г.Краснодара | Школа на 1000 мест | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 120912 Краевой бюджет - 267701 | 78 613 | 280 000 | 30 000 | 2017 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 620 кВт |
| 82 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в п.Водники | Детский сад на 190 мест | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 30073 Краевой бюджет - 60301 | 374 | 40 000 | 50 000 | 2017 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение детского сада - 159 кВт |
| 83 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство МДОУ в п.Березовом | Детский сад на 150 мест | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 36725 Краевой бюджет - 89619 | 5 786 | 50 000 | 50 000 | 2017 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение детского сада: 160 КВт |
| 84 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство детского сада по ул.им.Калинина 1 | Детский сад на 150 мест | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 42900 Краевой бюджет - 87100 | 2 520 | 50 000 | 80 000 | 2017 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение детского сада: 160 КВт |
| 85 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Проектирование строительство ДДУ в ст.Старокор-сунской г.Краснодара | На 200 мест | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 39600 Краевой бюджет - 80400 | - | 80 000 | 40 000 | 2017 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 118 кВт |
| 86 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДОУ на территории детского сада № 73 по ул.им.Володар-ского, 3 | Блок ДОУ на 80 мест | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма «Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 23100 Краевой бюджет - 23565,1 | 6 443 | 30 000 | 10 222 | 2016 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 95 кВт |
| 87 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство блока на территории ДОУ №11 по ул.Калининград-ской, 5 | Блок ДОУ на 40 мест | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма«Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет – 22333 Краевой бюджет - 12151 | 3 689 | 18 135 | 12 660 | 2016 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение - 113 кВт (максимальная мощность 136 кВт) |
| 88 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство блока на территории ДОУ №19 по ул.Гимназиче-ской. 33 | Блок ДОУ на 55 мест | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма«Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет - 8250 Краевой бюджет - 1801 | 3 663 | 6 388 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 29,8 кВт |
| 89 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство здания для занятий хореографией для детской школы искусств №2, ст.Елизаветинс-кая, ул.Совет-ская. 26 | Общая площадь пристройки - 1146 м2 | Администрация МО город Краснодар | Подпрограмма«Краснодару – столичный облик» государственной программы Краснодарского края, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Местный бюджет – 5212 Краевой бюджет - 4894 | 3 240 | 3 800 | 3 066 | 2016 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 150,42 кВт |
| 90 | Город Краснодар | Транспортная инфраструктура | Реконструкция участка автомобильной дороги г.Темрюк - г.Краснодар - г.Кропоткин - граница Ставропольского края, км 142+850 - 150+850 в городе Краснодар | Реконструкция автомобильной дороги, 7,82 км: 4-х полосная дорога с разделительной полосой, шумозащитные экраны, надземные переходы, велосипедные дорожки, освещение | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 839 350,2 | 922 500 | 4 252 091,6 | 2017 | строительно-монтажные работы | - |
| 91 | Город Краснодар | Транспортная инфраструктура | Строительство трех надземных пешеходных переходов на участке автомобильной дороги г.Темрюк - г.Краснодар - г.Кропоткин - граница Ставропольского края, км 201+000 – км 204+500 в городе Краснодаре | Строительство трех надземных пешеходных переходов, 90 п.м. | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 95 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД, строительно-монтажные работы | - |
| 92 | Город Краснодар | Транспортная инфраструктура | Строительство автомобильной дороги Южный подъезд к г.Краснодару от автомобильной дороги А-146 Краснодар – Верхнебаканс-кий | Строительство мостового перехода и транспортной развязки в двух уровнях на автомобильной дороге (0,9 км) | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 557 000 | 1 643 000 | 1 900 000 | 2017 | Разработка ПСД, строительно-монтажные работы | - |
| 93 | Город Краснодар | Транспортная инфраструктура | Реконструкция участка автомобильной дороги г.Краснодар - г.Ейск, км 1+025-3+975 (Краснодар-Ейск, км 1+025-3+975) в г.Краснодар | Реконструкция автомобильной дороги, 2,95 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 13 151 | - | - | 2014 | Разработка ПСД, строительно-монтажные работы | - |
| 94 | Город Краснодар | Транспортная инфраструктура | Автомобильная дорога г.Темрюк - г.Краснодар - г.Кропоткин - граница Ставропольского края, км 162+400- км 164+000 в городе Краснодар | Реконструкция автомобильной дороги, 1,6 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 50 000 | 210 000 | 5 000 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 95 | Город Краснодар | Транспортная инфраструктура | Автомобильная дорога регионального значения "Транспортная развязка на пересечении ул.Ставропольс-кой и ул.Старокубанс-кой в городе Краснодаре" | Строительство транспортной развязки | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований», подпрограмма «Краснодару - столичный облик», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Краевой бюджет | 305 500 | 891 774,8 | 1 000 000 | 2018 | Разработка ПСД, строительно монтажные работы | - |
| 96 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Реконструкция стадиона «Кубань» в г.Краснодар | Создание необходимых условий для проведения чемпионатов России и Еврокубков по футболу | Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 22 февраля 2014 г. № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | - | - | 305000 | 2016 | Подготовка ПСД | - |
| 97 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство универсального спортивного зала в г.Краснодар | Создание комплекса для развития игровых видов спорта (гандбол) общей площадью 1480 м2, пропускной способностью 24 чел/смену | Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 22 февраля 2014 г. № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 57 578,9 | 42 848,8 | - | 2015 | Подготовка ПСД | Тепло - 140,7 Ккал/ч, электроэнергии - 214 кВт |
| 98 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Стротельство спортивного центра с универсальным игровым залом и плоскостными спортивными сооружениями в г.Краснодар | Создание тренировочного зала 20х50 м для игровых видов спорта и легкой атлетики | Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 22 февраля 2014 г. № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 67 786,7 | 10 000 | - | 2015 | Подготовка ПСД | Тепло - 674,7 Ккал/ч, электроэнергии - 36,25 КВт |
| 99 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство тренировочного комплекса для эстетических видов спорта в городе Краснодаре | Создание комплекса для развития художественно-эстетических видов спорта (акробатика, спортивная и художественная гимнастика, спортиные танцы) общей площадью 1415 м2 | Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 22 февраля 2014 г. № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 10 000 | 132 000 | - | 2015 | Подготовка ПСД | Тепло - 147 Ккал/ч, электроэнергии - 200 кВт |
| 100 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Реконструкция спортивного корпуса ГУДОСН СДЮШОР № 1 им. Казаджиева г. Краснодар п.Пашковский, ул.Шевченко | Создание тренировочного зала 13,5х24 м (на 4 батута) для развития вида спорта «прыжки на батуте» | Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 22 февраля 2014 г. № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 6 231,5 | - | - | 2014 | Ввод в эксплуатацию | - |
| 101 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Стриотельство многофункцио-нального спортивного комплекса | Комплекс тренирововчных залов – 43749 м2, плавательный бассейн – 38400 м2 | Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 906 197,2 | 1 373 224 | - | 2014 -2015 (поэтапный ввод в эксплуата-цию) | Строительство объектов | Электроэнергия - 10,2 МВт |
| 102 | Город Краснодар | Телекоммуникационная инфраструктура | Строительство базовой станции | 2G/3G | Оператор мобильной связи | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 194 847 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 200 кВт |
| 103 | Город Краснодар | Телекоммуникационная инфраструктура | Строительство транспортной сети | ВОЛС (внутризоновый) | Оператор мобильной связи | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 252 240 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 104 | Город Краснодар | Энергетическая инфраструктура | Строительство ПС 220 кВ Восточная промзона с заходами 2-х ВЛ 220 кВ Краснодарская ТЭЦ – Витаминком-бинат | 4х4 км, 2х200 МВА | ОАО ФСК ЕЭС, ОАО Кубаньэнерго | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 677 000 | 1 870 000 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | Наличие заявок на ТП в ОАО «Кубаньэнер-го» |
| 105 | Город Краснодар | Телекоммуникационная инфраструктура | Строительство БС, строительство и модернизация коммутационной подсистемы и транспортной сети | LTE | Оператор мобильной связи | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 3 929 942 | 34 692 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 1,35 МВт |
| 106 | Город Краснодар | Телекоммуникационная инфраструктура | Строительство сети ШПД, КТВ | Развитие сети ШПД и КТВ для обеспечения спектра услуг фиксированной связи | Оператор мобильной связи | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 32 807 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 52,7 кВт |
| 107 | Город Краснодар | Телекоммуникационная инфраструктура | Строительство и модернизация коммутационной подсистемы | MSS/HLR/HSS/ MSC/GSN/EPC | Оператор мобильной связи | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 98 000 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 250 кВт |
| 108 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Краевой перинатальный центр (строительство и оснащение), 3-й этап – здание вспомогательно-го корпуса | Площадь объекта 3922 м2 | Министерство здравоохранения Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 181 100 | - | - | 2014 | Строительство объекта | - |
| 109 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Стриотельство спортивной школы-интернат для детей среднего и старшего школьного возраста | 350 человек | Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 10 148 | 16 894,9 | 353 105,1 | 2017 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 809 кВт |
| 110 | Город Краснодар | Социальная инфраструктура | Строительство радиологическо-го корпуса по ул.Димитрова 146 / Бургасская 11 | Площадь объекта 4000 м2 | Министерство здравоохранения Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 39 597,5 | 264 999,8 | 698 500,5 | 2016 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 750 кВт |
| 111 | Город Новороссийск | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Озерейка в с.Южная Озереевка г.Новороссийск Краснодарского края | протяженность объекта 1,1 км | Администрация МО город Новороссийск | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 19716,2 Федеральный бюджет - 33570,1 | - | 5 329 | 15 000 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 112 | Город Новороссийск | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Мысхако в с.Мысхако г.Новороссийск Краснодарского края | протяженность объекта 1,2 км | Администрация МО город Новороссийск | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 21508,2 Федеральный бюджет - 36622,3 | - | 5 813 | 15 000 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 113 | Город Новороссийск | Коммунальная инфраструктура | Строительство канализационого коллектора отчистных сооружений с.Гайдук до КНС №7 г.Новороссийска | Обеспечение водотведения 13 микрорайона г.Новороссийска, улучшение экологической ситуации в городе, протяженность 7, 6 км | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление администрации муниципального образования город Новороссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 15 000 | 35 000 | - | 2016 | Проект | Электроэнергия - 57 кВт |
| 114 | Город Новороссийск | Коммунальная инфраструктура | Строительство очистные сооружения по очистке дренажных вод по ул.Черняхов-ского Центрального внутригородского района г.Новороссийск | Объекты водоснабжения 6,0 м3/ час | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление администрации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 11 000 | 4 000 | 4 000 | 2014 | Строительство объекта | Электроэнергия - 24 кВт |
| 115 | Город Новороссийск | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция комплекса очистных сооружений с насосными станциями и водовыпуском очищенных сточных вод урочища «Широкая балка», г.Новороссийск, Мыскакский с/о | Данные уточняются | АдминистрацияМО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 70 000 | 2 000 | 2 000 | 2014 | Строительство объекта | Электроэнергия - 10 кВт |
| 116 | Город Новороссийск | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция Неберджаев-ского водохранилища г.Новороссийск | Данные уточняются | АдминистрацияМО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет - 6060 Краевой бюджет - 124404 Федераль-ный бюджет - 420340 | 546 178 | 3 515 | 1 500 | 2015 | Строительство объекта | - |
| 117 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов электроснабже-ния Юго-Западной части п.Гайдук | Обеспечение электроснабжением территории площадью 566517 м2, количество земельных участков- 499. | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 7 760 | 2 032 | 2 032 | 2014 | Строительство объекта | - |
| 118 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения жилой застройки района ул.Октябрьская, ул.Фисанова, ул.Сокольского в г.Новороссийске | Газификация более 360 жилых домов, протяжённость 1,5 км | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 60 000 | 8 000 | 8 000 | 2015 | Строительство объекта | - |
| 119 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения района «Минное поле» п.Гайдук г.Новороссийск | Газификация более 30 жилых домов, протяженность 1,34 км | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 5 000 | 5 000 | 5 000 | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 120 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления от ГГРП с.Абрау-Дюрсо до ГРП х.Камчатка | - | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 18 000 | 15 000 | 15 000 | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 121 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения СОТ «Первомайский» х.Семигорье Натухаеский с/о | Газификация 147 жилых домов | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 9 000 | 3 750 | 3 750 | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 122 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения ИЖС района «Золотая рыбка», ограниченной территорией с.Цемдолина и с.Борисовка | Газификация 150 жилых домов | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Бюджет-ные источники | 36 000 | 7 000 | 7 000 | 2014 | Строительство объекта | - |
| 123 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения Юго-Западной части с.Гайдук | Газификация 264 жилого дома | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 54 000 | 35 630 | 35 630 | 2014 | Строительство объекта | - |
| 124 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения х.Горный (3-я очередь) | Газификация 30 жилых домов | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | местный бюджет | 4 000 | 15 000 | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 125 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения жилой застройки района «Алиготе» Приморский внутригородской район | Газификация 150 жилых домов | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Мстный бюджет | 3 500 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | - |
| 126 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения жилой застройки района Гора Великая Приморский внутригородской район | Газификация 150 жилых домов | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Мстный бюджет | 35 000 | 23 000 | 12 000 | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 127 | Город Новороссийск | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения х.Камчатка Абрау-Дюрсо с/о | Газификация 21 жилого дома | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Мстный бюджет | 3 000 | - | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 128 | Город Новороссийск | Коммунальная инфраструктура | Строительство котельной по ул.Пенайской, 3 г.Новороссийск | Данные уточняются | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Мстный бюджет | 18 562 | 11 203 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 129 | Город Новороссийск | Социальная инфраструктура | Строительство Физкультурно-оздоровительного комплекса в г. Новороссийске | Дворец олимпийских видов спорта «Черноморский» | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Бюджет-ные источни-ки | 625 000 | 8 237 | 8 237 | 2016 | Строительство объекта | 3 ГКА, 1,8 МВТ |
| 130 | Город Новороссийск | Социальная инфраструктура | Строительство Футбольного поля с искусственным покрытием по пр. Ленина, 97 | - | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Мстный бюджет | 40 000 | - | - | 2014 | Строительство объекта | 0,1 ГКА, 36 кВт |
| 131 | Город Новороссийск | Социальная инфраструктура | Реконструкция стадиона в п.Верхнебакан-ском в районе Титан | Данные уточняются | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | 7 000 | 7 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | 0,1 ГКА, 36 кВт |
| 132 | Город Новороссийск | Социальная инфраструктура | Строительство Спортивный комплекс для занятий физической культурой и спортом в п. Гайдук г. Новороссийск | Универсальный спортивный зал с административными помещениями и футбольное поле | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | - | 9 100 | - | 2015 | Разработка ПСД | Данные уточняются |
| 133 | Город Новороссийск | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в 13-м микрорайоне г.Новороссийска | Детский сад на 150 мест | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Бюджет-ные источни-ки | 65 000 | 65 000 | 6 500 | 2016 | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 134 | Город Новороссийск | Социальная инфраструктура | Строительство физкультурно-спортивного сооружения для проведения соревнований и учебно-трениро-вочных занятий по футболу в ст.Натухаевская | - | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет | - | 44 947 | - | 2015 | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 135 | Город Новороссийск | Социальная инфраструктура | Строительство общеобразова-тельной школы по ул.Видова в 13 микрорайоне г.Новороссийска | Школа на 750 учащихся | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, утверждена, постановлением №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет-75100 Краевой бюджет - 675900 | 410 000 | 310 000 | 31 000 | 2016 | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 136 | Город Новороссийск | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада по пр.Ленина, 63 А (здание архива) в г.Новороссийске | - | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, утверждена, постановлением №7058 от 03.10.2013 | Местный бюджет-19950 Краевой бюджет - 179550 | 95 000 | 95 000 | 9 500 | 2015 | Строительство объекта | - |
| 137 | Город Новороссийск | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в ст.Раевской по ул.Садовая, г.Новороссийска | на 260 мест | Администрация МО город Новороссийск | Городская адресная инвестиционная программа на 2013-2015 годы, постановление админист-рации муниципального образования город Новроссийск №7058 от 03.10.2013 | Бюджет-ные источни-ки | 105 000 | 105 000 | 10 500 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 138 | Город Новороссийск | Транспортная инфраструктура | Комплексное развитие Новороссийско-го транспорт-ного узла | Строительство, реконструкция и развитие объектов портовой инфраструктуры (терминал по перевалке мазута; контейнерный терминал мощностью 350000 TEU\*(2); зерновой тер-минал на пристани № 3; 2-я очередь комплекса по перевалке сухих минеральных удобрений в Восточном районе порта; лесной терминал; терминал по пере-валке глинозема; бункеровочные мощности; кон-тейнерный терми-нал в Юго-Восточ-ном грузовом районе мощнос-тью 350000 TEU\*(2); зерновой терминал в Юго-Восточном грузовом районе | Министерство транспорта Российской Федерации | Постановление Правительства РФ от 05.12.2001 N 848 (ред. от 10.06.2013) «О Федеральной целевой программе «Развитие транспортной системы России (2010 - 2020 годы)» | Федераль- ный бюджет - 48514300 Внебюд-жетные источники - 71220400 | 11 668 300 | 10 549 800 | 7 235 200 | 2020 | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 139 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжения в с.Раздольное Хостинского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 4530 м, в 2-е нитки Ду - 280, 250 мм, давление наружной сети от 0,2 до 0,9 МПА. Круглые колодцы из ЖБИ: Ду 1500 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 2 000 | - | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 140 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжение в с.Раздольное Хостинского района г. Сочи | Водопровод протяженностью 11140 м, в 2-е нитки Ду - 280, 250, 160 мм, расход воды на пожаротушение -20 л/с, давление в наружной сети водовода от 0,2 до 1,2 МПа Круглые колодцы из ЖБИ: Ду 1500 мм. | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 2 000 | 30 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 141 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство водопровода по ул.Часовая в п.Детляжка Лазаревского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 2400 м., Ду = 100 мм, свободный напор сети - 5кг/см2, резервуар V=200 м3 (2 шт) | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 5 000 | 1 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 142 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство водопровода от водозабора п.Аше до п.Тихоновка Лазаревского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 2200 м из полителен.труб, Ду 100, 150 мм, резервары - 2 шт, V = 200 м3, расход воды на пожаротушение - 10л/сек Потр.мощность насосн.станции 3,5 КВт, напряжение - 380/220В. | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 4 000 | 1 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Потребляемая мощность насосной станции 3,5 кВт, напряжение - 380/220В. |
| 143 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжения с.Примерное в Адлерском районе | Водопровод протяженностью 11687,5 м, в 2-е нитки Ду - 150 мм, расход резервуар - V-500 мм (2 шт), водопроводная насосная станция V -1000м3 | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 2 000 | - | 2017 | Подготовите-льный этап | - |
| 144 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство водопровода ул.Джапаридзе с.Пластунка Хостинского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 7000 м, ДУ: 300-500 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 500 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 145 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжения с.Прогресс Хостинского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 13000 м , Ду: 250-300 мм, 350-110 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 5 000 | 10 000 | 2016 | Экспертиза ПСД | - |
| 146 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжения с.Измайловка, с.Семеновка Хостинского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 12000 м, резервуар V= 500 м3, металические щитовые ограждения 254,4 п.м. Сторожевой пост 1 шт. Водовод на площадке резервуара ДУ 15 мм (пластиковые трубы) | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 2 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 147 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжения с.Богушовка Хостинского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 10000 м, ВНС V- 1000 м3 (2шт), водовод в две нити по 200 мм и 250 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 1 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Расхода воды на хоз.нужды в сутки около 520,27 м3/сут. |
| 148 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжения с.Мамедова Щель Лазаревского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 12000 м, ВНС №1 производительностью 24 м3/час, напор 105 м, ВНС №2 производите-льностью - 10 м3/час, напор 75 м. Резервуары воды по 150 м3 (2шт) | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 1 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Наружные сети электричества 10 кВ и 0,4 КВ |
| 149 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство водопровода от водозабора ул.Ватутина до п.Магри в Лазаревском районе г.Сочи | Водопровод протяженностью 4475 м | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | - | 5 000 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 150 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство водопровода от п.Лазаревское до с.Алексеевка и с.Татьяновка Лазаревского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 13000 м | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 3 000 | 10 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 151 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство водопровода от п.Чемитоквадже до с.Зубова Щель Лазаревского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 12400 м, Ду=200 мм. Свободный напор 5 кг/см2 | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 1 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 152 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строиетльство объектов водоснабжения с.Верхнеармянская Хобза Лазаревского района г.Сочи | Водопровод протяженностью 15 км | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 2 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 153 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство новго водозабора от аула Тхагапш Кировского сельского Лазаревского внутригородского района города Сочи | Водозабор мощностью 0,5 тыс. м3, полиэтиленовые трубы Ду = 125\*9,2 мм. | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет-5000 Краевой бюджет - 45000 | - | - | 50 000 | 2016 | Разработка ПСД | Максимальный расход м3/сут - 150 м3, на а.Тхагапш -119,6, м3/сут., на пожаро-тушение 54 м3/сут |
| 154 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов канализования п.Лоо Лазаревского района г.Сочи | Строительство 2-х КНС (самотечной и напорной). КНС 1-2-я степень надежности, КНС 2- 3-я степень надежности. Самотечная канализ.Ду = 150,200 мм, напорная канализация - ДУ 50 мм. | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 1 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 155 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжения и канализования по ул.Батумское шоссе г.Сочи | Водопровод протяженностью 1,33 км, канализация - 1,9 км | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 1 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Максимальные суточные нагрузки -100 м3/сут. |
| 156 | Город-курорт Сочи | Коммунальная инфраструктура | Строительство сетей водоснабжения Молодежного микрорайона Лазаревского района | Данные уточняются | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 10 000 | - | - | 2014 | Подготовитль-ный этап | Максимальные суточные нагрузки - 65250 л/сут. |
| 157 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального и разводящего газопроводов в п.Волковка, Альтмец, 3-я Рота г.Сочи | Протяженность газопроводов 15 км | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 600 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Расход газа 3000 м3/час |
| 158 | Город-курорт Сочи | Прочее | Строительство объектов инженерного обеспечения площадок строительства переселенче-ского фонда и жилых домов для волонтеров и сотрудников МВД в районе Веселое-Псоу Адлерского района г.Сочи | Протяженность сетей водоснабжения -2,003 км, сетей газоснабжения - 0,437 км, сетей связи- 1,264 км., сети канализации - 1,264 км, сети теплоснабжения -1,865 км, электроснабжения - 1,6548 км, котельная производительностью - 25,3 МВТ, резервуарная установка СУГ - объемом 760 м3 (3 шт), канали-зационно-насосная станция произво-дительностью 864 м3/сут | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 63 583 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Электросеть 10 КВт, 2 БКТП - 100 КВт, 2 БКТП - 630 КВА. Водонасосная станция V=105 м3/ч, резервуар емкостью 500 м3. Газоснабжение - резервуарные установки на 228,7 м3/ч и 496,4 м3/час |
| 159 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжение с.Пластунка с разводящими сетями (ул. Джапаридзе) Хостинского района г.Сочи | Длина газопровода высокого давления 5,6 км, диаметр - 159-108-76. Длина газопровода низкого давления - 9,2 км, диаметр 159-108-76 | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 10 000 | 25 000 | 25 000 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 160 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального и разводящего газопроводов п.Головинка Лазаревского района г.Сочи (2-яочередь) | Протяженность газопровода высокого давления 0,5 км, диаметр 108 мм, протяженность газопровода низкого давления - 11,8 км, диаметр 159, 108, 89, 57 мм длина газопровода среднего давления - 4,2 км, диаметр 108 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 5 000 | 18 000 | 23 200 | 2016 | Разработка ПСД | Расход - 500-218 м3/час |
| 161 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство разводящего газопровода в с.Пластунка Хостинского района г.Сочи (2-я очередь) | Протяженность газопровода низкого давления - 3,4 км, диаметр 159-108-76-57 мм протяженность газопровода среднего давления - 1,7 км, диаметр 159-108-76 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 2 000 | 10 000 | 30 000 | 2016 | Разработка ПСД | Расход газа 518-258-73 м3/час |
| 162 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального и разводящего газопроводов в пер. Тамбовский Лазаревского района г.Сочи | протяженность газопровода среднего давления 1,054 км, диаметр 200-65 мм, протяженность газопровода низкого давления - 1,45 км, диаметр 150-50 мм. Расход газа 130 м3/час. | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 15 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Расход газа 130 м3/час. |
| 163 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального и разводящего газопроводов с.Измайловка, с.Семеновка Хостинского района г.Сочи | Протяженность газопровода высокого давления 2,5 км, диаметр 159,108,76 мм, протяженность газопровода низкого давления - 8,3 км, диаметр159-108-76-57 мм протяженность газопровода среднего давления - 5,4 км, диаметр 159-108-76 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 2 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 164 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов газоснабжения с.Раздольное Хостинского района г.Сочи | Протяженность газопроводов 6,7 км | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 2 500 | 10 000 | 20 000 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 165 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального и разводящего газопроводов по улицам Садовая, Кирова, Ленина Адлерскогорайона г.Сочи | протяженность магистрального и разводящего газопроводов 2 км | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 2 000 | 12 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Общий расход -127 м3/час |
| 166 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального и разводящего газопроводов в п.Солоники и п.Мирный, Лазаревского района г.Сочи | Протяженность газопровода высокого давления 3,35 км, диаметр 100-150 мм, протяжен-ность газопровода низкого давления - 7,2 км диаметр 100-159 мм, протяженность газопровода среднего давления - 2 км, диаметр 100-150 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 10 000 | 21 200 | - | 2015 | Разработка ПСД | Общий расход - 2 223,3 м3/час |
| 167 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство разводящего газопровода по ул. Шоссейная-1 | протяженность разводящего газопровода 5000 м | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 2 000 | 5 000 | - | 2017 | подготовительный этап | Общий расход -180,28 м3/час |
| 168 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального разводящего газопровода в с.Богушовка Хостинского района г.Сочи | Строительство магистрального разводящего газопровода протяженностью 6,7 км | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет-5000 Краевой бюджет - 45000 | - | 2 000 | 30 000 | 2016 | Разработка ПСД | Общий расход - 241 м3/час |
| 169 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального разводящего газопровода от п.Лазаревское до с.Алексеевка и с.Татьяновка Лазаревского района г.Сочи | Протяженность газопровода высокого давления 2,45 км, диаметр 108-76мм, протяженность газопровода низкого давления 9 км, диаметр 108-89-76-57 мм, протяженность газопровода среднего давления - 2,8 км, диаметр 108-57-110 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 2 000 | - | 2017 | Разработка ПСД | Общий расход 632-95 м3/час |
| 170 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального разводящего газопровода с.Верхняя Хобза Лазаревского района г.Сочи | протяженность магистрального разводящего газопровода 11 км | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 2 000 | - | - | 2016 | Разработка ПСД | Общий расход - 296 м3/час |
| 171 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального и разводящекго газопровода по ул.Солнечногор-ской в с.Сергей Поле Лазаревского района г.Сочи | строительство магистрального и разводящекго газопровода протяженностью 0,43 км | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет-2500 Краевой бюджет - 22500 | - | 2 000 | - | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 172 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство магистрального разводящего газопровода в пЛоо Лазаревского района г.Сочи | протяженность газопровода высокого давления 10,3 км, диаметр 159 мм, протяженность газопровода низкого давления - 23,8 км, диаметр 159-108-89-57 мм протяженность газопровода среднего давления - 3,6 км, диаметр 159-108 мм | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 5 000 | 30 000 | - | 2016 | Разработка ПСД | Общий расход - 1621-400-160 м3/час |
| 173 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство сетей электроснабжения Молодежного микрорайона Лазаревского района | Данные уточняются | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет-500 Краевой бюджет - 4500 | 5 000 | - | - | 2014 | Данные уточняются | 3915 кВт |
| 174 | Город-курорт Сочи | Энергетическая инфраструктура | Строительство сетей газоснабжения Молодежного микрорайона Лазаревского района | Данные уточняются | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Мстный бюджет-500 Краевой бюджет - 4500 | 5 000 | - | - | 2014 | Данные уточняются | - |
| 175 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство дошкольного учреждения в с.Веселое Адлерского района г.Сочи | Дополнительно 140 мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 12 680 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Отопление - 65780 Ккал/час Горячая вода - 4,9 м3/сут. Холодная вода- 9,8 м3/сут. Электроснаб-жение - 164 КВт, газоснаб-жение -32118 м3/час |
| 176 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство нового здания школы в с.Черешня Адлерского района по ул.Владимирс-кой в с.Черешня Адлерского района | Новая школа на 550 мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 50 000 | 60 000 | 60 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 425КВт/час Водоснабже-ние -37,6 м3/сут. Канализование - 32,6 м3/сут. |
| 177 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада № 74 по ул.Коммунаров, 1 а в Лазаревском районе | Дополнительно 100 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 10 000 | 13 000 | - | 2015 | Строительство объекта | Электроснаб-жение - 38,3 КВт Водоснабже-ние - 10,9 м3/сут Канализование - 10,9 м3/сут Теплоснабже-ние - 0,051 Гкалл/час |
| 178 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №76 по ул. Батумское шоссе, 25а в Лазаревском районе | Дополнительно 100 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 8 698 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 179 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории прогимназии №44 по ул.Вишневой в Центральном районе | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 38,3 кВт Водоснабже-ние - 10,9 м3/сут. Канализование - 10,9 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,051 ГКалл/час |
| 180 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №35 по ул.Труда в Центральном районе | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 ГКалл/час |
| 181 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №46 в Адлерском районе | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 ГКалл/час |
| 182 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №117 по ул.Турчинского в п.Красная Поляна в Адлерском районе | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабжение -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 183 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №53 по ул. Малиновая в с.Орел-Изумруд Адлерского района | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснабжение - 42,1 кВт Водоснабжение -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабжение - 0,06 Гкалл/час |
| 184 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство второй очереди детского сада №51 с.Веселое Адлерского района | Дополнительно 140 мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 20 000 | 9 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 185 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство второй очереди детского сада №50 ул.Фигурная Адлерского района | Дополнительно 140 мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 20 000 | 9 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабжение - 0,06 Гкалл/час |
| 186 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство нового здания детского сада в Адлерском районе | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабжение - 0,06 Гкалл/час |
| 187 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №125 по ул.Партизанская в п.Лазаревского Лазаревского района | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 188 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №56 по ул.Мира в с.Веселое Адлерского района | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 189 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №55 по ул.Революции Адлерского района | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 190 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №56 в Адлерском районе | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 191 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №17 | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 192 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №19 | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 193 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №7 | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 194 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство блока ДДУ на территории детского сада №72 | Дополнительно 80 дошкольных мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 2 250 | 60 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 195 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство детского дошкольного учреждения в с.Эстосадок г.Сочи | Строительство двух этажного здание ДДУ вместимостью от 100 до 140 мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 50 000 | 285 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение - 42,1 кВт Водоснабже-ние -12,32 м3/сут. Канализование - 12,32 м3/сут. Теплоснабже-ние - 0,06 Гкалл/час |
| 196 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство пристройки к лицею №23 по ул.Виноградная Центрального района г.Сочи | Строительство новой пристройки на 250 мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 3 000 | - | 150 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Холодная вода - 10,5 м3/сут Горячая вода - 3,5 м3/сут сток - 14,0 м3/сут электроснабжение - 42,1 кВт. |
| 197 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство нового здания школы в п.Совет-Квадже Лазаревского района (блок «Начальная школа - детский сад» с актовым и спортивным залами») | Новая школа на 400 мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 15 750 | 123 700 | 120 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение – 425 кВт/час Водоснабже-ние -37,6 м3/сут. Канализование - 32,6 м3/сут |
| 198 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство нового здания школы по ул.Ландышевая в мкр.Мамайка Центрального района г.Сочи | Новая школа на 800 мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | - | 185 500 | 180 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение – 425 кВт/час Водоснабже-ние -37,6 м3/сут. Канализование - 32,6 м3/сут. |
| 199 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство нового здания спортивного блок школы №67 по ул.Владимир-ской с.Черешня Адлерского района г.Сочи | Спортивный блок на 550 мест | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 139 986 | 139 986 | 135 828 | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроснаб-жение – 425 кВт/час Водоснабже-ние -37,6 м3/сут. Канализование - 32,6 м3/сут. |
| 200 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство универсального спортивного комплекса с плавательным бассейном по ул.Чекменева, 45 при СОШ №11 г.Сочи | Спортивный комплекс: 2-е этажное здание, 30\*36 м | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | - | 60 000 | 75 000 | 2017 | Разработка ПСД | холодная вода - 27,15 м3/сут Горячая вода - 21,62 м3/сут отопление - 67,45 КВт электроснаб-жение - 173,3 кВТ. На внутреннее пожаротуше-ние -5 м/с на наружное пожаротуше-ние - 15 м/с |
| 201 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строительство универсального спортивного комплекса с плавательным бассейном по ул. Туапсинская, 11, при СОШ №14 | Спортивный комплекс общей площадью 4169,6 м2 | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Бюджет-ные источни-ки | 130 000 | 0 | 0 | 2014 | Разработка ПСД | Отопление -68,49 кВт, горячая вода- 22,62 м3/сут. Электроснаб-жение - 139,6 КВт/час холодная вода - 28,15 м3/сут. |
| 202 | Город-курорт Сочи | Транспортная инфраструктура | Строительство моста через р.Мацеста в Хостинском районе г.Сочи | Строительство моста 34,9 м. | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 5 000 | 26 000 | 26 000 | 2017 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение -0,4 кВт/час |
| 203 | Город-курорт Сочи | Транспортная инфраструктура | Реконструкция моста в п. Детляжка Лазаревского района | Строительство моста длиной 10 м | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 11 000 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Электроснаб-жение -0,4 кВт/час |
| 204 | Город-курорт Сочи | Транспортная инфраструктура | Строительство дорог в Молодежном микрорайоне Лазаревского района, выделенного под застройку для многодетных семей | 1 участок – 7,5 км, 2 участок – 8,6 км, 3 участок – 4,2 км | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 30 000 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | - |
| 205 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство подпорной стены (противоополз-невые мероприятия) у ОУ начальная школа - детский сад №80 по ул.Крымской в Центральном районе г.Сочи | Подпорная стена длинной 168 м | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | - | 10 000 | 20 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | - |
| 206 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство подпорной стены (противоополз-невые мероприятия) в с.Ерешня | Подпорная стена длинной 208 м | Администрация МО город - курорт Сочи | Муниципальная программа города Сочи «Развитие инфраструктуры МО город-курорт Сочи» на 2014-2016 гг. | Местный бюджет | 5 000 | 5 000 | 10 000 | 2016 | Подготовите-льные работы | - |
| 207 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Херота в г.Сочи Краснодарского края | протяженность объекта 2,5км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 78210 Федераль-ный бюджет - 182490 | - | 116 250 | 144 450 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 208 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Хоста в г.Сочи Краснодарского края | протяженность объекта 2км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 67833 Федераль-ный бюджет - 116277 | - | 18 000 | 74 125 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 209 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Бзугу в г.Сочи Краснодарского края | протяженность объекта 1,5км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 38805 Федераль-ный бюджет - 90545 | - | 57 625 | 71 725 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 210 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | «Строительство гидротехничес-кого сооружения на р.Псезуапсе п.Лазаревскоег.Сочи Краснодарского края» | Протяженность объекта 1,2 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет –7677,6 Федераль-ный бюджет – 13072,8 | - | 2 075 | 10 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 211 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | «Строительство гидротехничес-кого сооружения на р.Псезуапсе в а.Тхагапш г.Сочи Краснодарского края» | Протяженность объекта 1,0 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет – 22581,3 Федераль-ный бюджет – 38449,4 | - | 6 103 | 30 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 212 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Мзымта в с.Высокое г.Сочи Краснодарского края | Протяженность объекта 1,4 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -18311,1 Федераль-ный бюджет – 42725,9 | - | - | 30 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 213 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство гидротехничес-кого сооружения на р.Аше в п.Аше г.Сочи Краснодарского края | Протяженность объекта 0,5 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -31179,7 Федераль-ный бюджет –53089,5 | - | 8 427 | 20 000 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 214 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство гидротехничес-кого сооружения на р.Аше в а.Хаджико г.Сочи Краснодарского края | Протяженность объекта 0,7 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -8630,2 Федераль-ный бюджет –14695,9 | - | 2 332 | 20 994 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 215 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство гидротехничес-кого сооружения на р.Аше в а.Лыготх г.Сочи Краснодарского края | Протяженность объекта 0,7 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -8566,1 Федераль-ный бюджет –14585,7 | - | 2 315 | 20 836,8 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 216 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство гидротехничес-кого сооружения на р.Аше в а.Калеж г.Сочи Краснодарского края | Протяженность объекта 0,5 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -5741,3 Федераль-ный бюджет –9775 | - | 1552 | 13 964,3 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 217 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | «Строительство гидротехничес-кого сооружения на р.Макопсе в а.Наджиго г.Сочи Краснодарского края | Протяженность объекта 0,1 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -654 Федераль-ный бюджет –1526,1 | - | - | 2180,1 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 218 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство гидротехничес-кого сооружения на р.Макопсе в п.Дубравный г.Сочи Краснодарского края | Протяженность объекта 0,3 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -2432,4 Федераль-ный бюджет –5675,6 | - | - | 8 108 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 219 | Город-курорт Сочи | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство гидротехничес-кого сооружения на р.Якорная Щель в с.Верхнеякорная Щель г.Сочи Краснодарского края | Протяженность объекта 0,2 км | Администрация МО город Сочи | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -3387,6 Федераль-ный бюджет –5767 | - | 916 | 8 238,6 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 220 | Город-курорт Сочи | Социальная инфраструктура | Строиетльство перинатального центра | Площадб объектов 26900 м2 | Министерство здравоохранения Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 187 808,5 | 225 932,6 | - | 2016 | Строительство объектов | Электроэнергия - 1845 кВт |
| 221 | Город-курорт Сочи | Транспортная инфраструктура | Дорожно-эксплуатацион-ная база в с. Эсто-Садок | Строительство объекта, 924 м2 | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Комплексное и устойчивое развитие Краснодарского края в сфере строительства, архитектуры и дорожного хозяйства», подпрограмма «Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постановление главы адми-нистрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 31 000 | - | - | 2014 | Строительно-монтажные работы | - |
| 222 | Абинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада, г.Абинск | детский сад на 240 мест | Администрация МО Абинский район | Проект ВЦП «Развитие материально- технической базы учреждений социально-культурной сферы МО Абинский район» на 2014-2016 годы | Бюджет-ные источни-ки | 91 537 | 91 537 | - | 2016 | Разработка ПСД | Газ - 90 м3 /час Электричество - 253,5 кВт |
| 223 | Абинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода высокого давления к х. Покровскому | полиэтиленовый газопровод высокого давления, ШГРП протяженностью 2,1 км | Администрация МО Абинский район | Проект ВЦП «Газификация Абинского района» на 2014-2016 годы | Бюджетные средства | 1 520 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 224 | Абинский район | Транспортная инфраструктура | Реконструкция мостового перехода через Нагорный канал на автомо-бильной дороге ст.Новомышас-товская – ст.Федоровская – ст.Холмская, км 43+059 в Абинском районе | Реконструкция мостового перехода | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 1 743,9 | - | - | 2014 | Строительно-монтажные работы | - |
| 225 | Апшеронский район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция водопроводных сетей, пгт Нефтегорск-г.Апшеронск-хутор Николаенко-г.Хадыженск | протяженность 51,5 км. | ОАО «Водоканал Апшеронского района | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 18 000 | 18 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Для электроснаб-жения ГРП необходима мощность 5 кВт |
| 226 | Абинский район | Транспортная инфраструктура | Реконструкция мостового перехода через реку Бугундырь на автомобильной дороге ст-ца Новомышастовская - ст-ца Федоровская - ст-ца Холмская, км 43+407 в Абинском районе | Реконструкция мостового перехода | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 1 344,50 | - | - | 2014 | строительно-монтажные работы | - |
| 227 | Абинский район | Транспортная инфраструктура | Мостовой переход через Федоровский магистральный канал на автомобильной дороге ст.Новомышас-товская – ст.Федоровская – ст.Холмская, км 21+322 в Абинском районе | Реконструкция мостового перехода, 0,458 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 12 000 | 5 000 | 3 000 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 228 | Апшеронский район | Энергетическая инфраструктура | Реконструкция ВЛ 0,4 -10кВ, г.Апшеронск-г.Хадыженск | Воздушные линии 0,4 кВ-10 кВ, протяженность 74,6 км | Филиал ОАО «НЭСК» «Апшеронскэлектросеть», Апшеронские районные распределительные сети ОАО «Кубаньэнерго» | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 39 760 | 39 760 | 60 350 | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия 0,2 МВт |
| 229 | Апшеронский район | Транспортная инфраструктура | Реконструкция мостового перехода через реку Кура на автомобильной дороге г.Майкоп - г.Туапсе, км 79+068 в Апшеронском районе | Реконструкция мостового перехода | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 105 000 | 20 000 | - | 2015 | Разработка ПСД, строительно-монтажные работы | - |
| 230 | Апшеронский район | Энергетическая инфраструктура | Реконструкция трансформатор-ных подстанций, г.Апшеронск-г.Хадыженск | 15 трансформатор-ных подстанций с мощностью 0,2 млн.кВ/ч. | Филиал ОАО «НЭСК»«Апшерон-скэлектросеть», Апшеронские районные распределительные сети ОАО «Кубаньэнерго» | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 7 500 | 7 500 | 24 750 | 2016 | Разработка ПСД | 0,2 МВт |
| 231 | Апшеронский район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция водозабора, источник реки «Серебрячка» на территории республики Адыгея | объект объемом 137,1 тыс. куб.м. | ОАО «Водоканал Апшеронского района | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 2 300 | 2 300 | - | 2015 | Разработка ПСД | Для электроснаб-жения ГРП необходима мощность 5КВт |
| 232 | Апшеронский район | Транспортная инфраструктура | Строительство автомобильной дороги ст.Нижегород-ская – пос.Мезмай – Лагонаки в Апшеронском районе | Строительство автомобильной дороги с усовершенство-ванным капитальным покрытием протяженностью 15,6 км ОЭЗ | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 976 000 | 711 944,80 | - | 2015 | Строительство объекта | Электроэнер-гия – 5кВт |
| 233 | Апшеронский район | Транспортная инфраструктура | Подготовка проектной документации в целях создания автомобильной дороги регионального значения пос.Мезмай- река Молочная (включая изыскательские работы) | Строительство | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Развитие санаторно-курортного и туристского комплекса» на 2014—2017 годы, подпрограмма «Создание горноклиматического курорта Лагонаки и объектов, обеспечивающих его функционирование» на 2014-2017 годы, утвержденная постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1168 | Краевой бюджет | 159 988 | 24 022 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 234 | Белоглинский район | Социальная инфраструктура | Строительство универсального многофункционального спортивного комплекса в п.Центральный, ул.Пионерская 1, Белоглинского района | Здание площадью 1000 кв. м. будет располагаться в центральной части пос. Центральный для проведения спортивных мероприятий | Администрация Центрального сельского поселения Белоглинского района | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 31 декабря 2013 г. N 1620 «Об утверждении порядка предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на софинансирование инвестиционных проектов в рамках подпрограммы «Развитие общественной инфраструктуры муниципального значения» государственной программы Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Бюджет-ные источни-ки | 65 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение 34,4 кВт Газоснабжение 18,4 тыс. м3 в год Водоснабже-ние 12 тыс.м3 в год |
| 235 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса в г.Белореченск по ул.Интернацио-нальной | Крытое здание с игровым залом 50\*30 с трибунами на 300 мест, гимнастический зал, борцовский зал,спортивно-тренажерный зал | Администрация МО Белореченский район | МВЦП «Строительство сооружений для развития физической культуры и спорта в Белореченском районе (объект: Спорткомплекс по ул.Интернациональной в г.Белореченске)» на 2013 год, постановление главы администрации Белореченский район от 29 июня 2012 года № 1462 | Местный бюджет -6687,07 Краевой бюджет - 960183,5Федера-льный бюджет - 64387 | 1 031 258 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Электроснабжение 34 КВт Газоснабжение 18 тыс.м3 в год Водоснабже-ние 12 тыс. м3 в год |
| 236 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада г.Белореченск, мкр. Северный | Детский сад на 230 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010 – 2015 г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 184 000 | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | Электропо-требление - 130 кВт Газопотребле-ние - 0,127 млн.м3 в год |
| 237 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада г.Белореченск, ул. Ленина, 90 | Детский сад на 290 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | 232 000 | - | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | Электропо-требление - 140 кВт Газопотребле-ние - 0,140 млн.м3 в год |
| 238 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада, г.Белореченск, район школы №8 | Детский сад на 230 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | - | 184 000 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | Электропо-требление - 130 кВт Газопотребле-ние - 0,127 млн.м3 в год |
| 239 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в ст.Пшехская | Детский сад на 80 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | - | 64 000 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 240 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в с.Великовечном | Детский сад на 80 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | - | 64 000 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 241 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в п. Первомайском | Детский сад на 80 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 64 000 | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 242 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство пристройки МБОУ СОШ №29 п.Дружный | Пристройка на 130 мест, увеличение площади на 1060 м2 | Администрация МО Белореченский район | ДМЦП «Развитие образования в муниципальном образовании Белореченский район» на 2011-2015 годы, постановление главы администрации Белореченский район от 31 декабря 2010 года № 2785 | Местный бюджет-4000 | - | 4 000 | - | 2015 | Строительство объекта | Электроэнергия - 107 кВт, газ 20,8 м3/ч, вода и канализация по водомеру |
| 243 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в п.Родники | Детский сад на 230 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | - | 184 000 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | Электропотребление - 130КВт Газопотребле-ние - 0,127 млн.м3 в год |
| 244 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в х.Долгогусев-ский, Дружненское сельское поселение | Детский сад на 80 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | 64 000 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 245 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в Бжедуховском сельском поселении | Детский сад на 80 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | - | 64 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 246 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Пристройка к МБДОУ Д/С №1 г.Белореченск | Строительство отдельно стоящего здания на 75 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | 35 572 | - | - | 2014 | Экспертиза ПСД | - |
| 247 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Пристройка к МБДОУ Д/С №12 г.Белореченск | Строительство отдельно стоящего здания на 50 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | 24 060 | - | - | 2014 | Экспертиза ПСД | - |
| 248 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Пристройка к МБДОУ Д/С №8 г.Белореченск | Строительство отдельно стоящего здания на 75 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | 35 572 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | - |
| 249 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Пристройка к МБДОУ Д/С №7 г.Белореченск | Строительство отдельно стоящего здания на 100 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | 60 000 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | - |
| 250 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Пристройка к МБДОУ Д/С №16 г.Белореченск | Строительство отдельно стоящего здания на 75 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | - | 35 572 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 251 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Возврат здания НОШ №39 в дошкольное учреждение | Детский сад на 240 мест | Администрация МО Белореченский район | МЦП «Развитие системы дошкольного образования МО Белореченский район на 2010-2015г.», постановление главы администрации Белореченский район от 06 июля 2010 года № 1396 | Бюджет-ные источни-ки | - | 64 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 252 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики с.Великовечное | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | 9 300 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 30 кВт Газ -16,1 Гкал/год |
| 253 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики с.Школьное | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | 9 300 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 30 кВт Газ -16,1 Гкал/год |
| 254 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики х.Черниговский | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | 9 300 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 30 кВт Газ -16,1 Гкал/год |
| 255 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики х.Молодежный | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | 9 300 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 30 кВт Газ -16,1 Гкал/год |
| 256 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики х.Кубанский | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | 9 300 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 30 кВт Газ -16,1 Гкал/год |
| 257 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики п.Родники | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | 9 300 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 30 кВт Газ -16,1 Гкал/год |
| 258 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики п.Южный | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | 9 300 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 30 кВт Газ -16,1 Гкал/год |
| 259 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики п.Комсомоль-ский | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрацмя МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | - | 9 300 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 30 кВт Газ -16,1 Гкал/год |
| 260 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики п.Заречный | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрацмя МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | - | 9 300 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 30 кВт Газ -16,1 Гкал/год |
| 261 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство фельдшерско-акушерского пункта п.Ганжинский | Планируется строительство одноэтажного здания площадью 114 кв.м. | Администрацмя МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | 5 300 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | - |
| 262 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство фельдшерско-акушерского пункта х.Лантратов | Планируется строительство одноэтажного здания площадью 114 кв.м. | Администрацмя МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | 5 300 | - | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 263 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство фельдшерско-акушерского пункта х.Новогурийский | Планируется строительство одноэтажного здания площадью 114 кв.м. | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | - | 5 300 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 264 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство фельдшерско-акушерского пункта х.Терновый | Планируется строительство одноэтажного здания площадью 114 кв.м. | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | - | 5 300 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 265 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство фельдшерско-акушерского пункта х.Грушовый | Планируется строительство одноэтажного здания площадью 114 кв.м. | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | - | 5 300 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 266 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство фельдшерско-акушерского пункта х.Ивановский | Планируется строительство одноэтажного здания площадью 114 кв.м. | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 5 300 | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 267 | Белореченский район | Социальная инфраструктура | Строительство фельдшерско-акушерского пункта п.Новый | Планируется строительство одноэтажного здания площадью 114 кв.м. | Администрация МО Белореченский район | - | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 5 300 | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 268 | Белореченский район | Коммунальная инфраструктура | Проектирование инженерной сети водоснабжения, г.Белореченск, мкр. Северный | Планируемая площадь 21600 кв.м. | Администрация МО Белореченский район | МДЦП «Жилище 2011-2015 годы», постановление главы администрации Белореченского района №530 от 24 июня 2011года | Местный бюджет - 4530 Краевой бюджет - 18069 | 6 951 | 15 648 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 269 | Белореченский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода, г. Белореченск, мкр.Северный | Распределитель-ный подземный газопровод низкого давления | Администрация МО Белореченский район | МДЦП «Газификация микрорайонов БГП БР на 2012-2016 годы», постановление главы администрации Белореченского района №1174 от 28 декабря 2012 года | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 48 000 | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 270 | Белореченский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода, г. Белореченск, ДНТ «Солнышко» | Газопровод высокого давления | Администрация МО Белореченский район | МДЦП «Газификация микрорайонов БГП БР на 2012-2016 годы», постановление главы администрации Белореченского района №1174 от 28 декабря 2012 года | Бюджет-ные источни-ки | 2 500 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 271 | Белореченский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода, г. Белореченск, ДНТ «Аграрник» | Подземный распределитель-ный газопровод низкого давления | Администрация МО Белореченский район | МДЦП «Газификация микрорайонов БГП БР на 2012-2016 годы», постановление главы администрации Белореченского района №1174 от 28 декабря 2012 года | Бюджет-ные источни-ки | 350 | 3 500 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 272 | Белореченский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода, г. Белореченск, ДНТ «Строитель» | Подземный распределитель-ный газопровод низкого давления | Администрация МО Белореченский район | МДЦП «Газификация микрорайонов БГП БР на 2012-2016 годы», постановление главы администрации Белореченского района №1174 от 28 декабря 2012 года | Бюджет-ные источни-ки | - | 600 | 5 000 | 2016 | Подготовите-льный этал | - |
| 273 | Белореченский район | Транспортная инфраструктура | Комплексная реконструкция железнодорожного участка им.Горького-Котельникова-Тихорецкая-Крымская с обходом Краснодарского железнодорожного узла | Устранение «узких мест» на участке им.Горького-Котельникова-Тихорецкая-Крымская, строительство вторых путей и обхода Краснодарского ж/д узла и электрофикация направления. Протяженность 72 км | Министерство транспорта Российской Федерации | Постановление Правительства РФ от 05.12.2001 N 848 (ред. от 10.06.2013) «О Федеральной целевой программе «Развитие транспортной системы России (2010 - 2020 годы)» | Федера-льный бюджет - 37755,3 Средства инвестора - 31600 | 11 800 000 | 14 550 100 | 43 005 200 | 2019 | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 274 | Белореченский район | Транспортная инфраструктура | Строительство мостового перехода через р.Пшеха с устройством обхода ст-цы Пшехская в Белореченском районе | Строительство мостового перехода, 1,10 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 60 000 | - | - | 2014 | Строительно-монтажные работы | - |
| 275 | Белореченский район | Транспортная инфраструктура | Мостовой переход через реку Белая на автомобильной дороге г.Белореченск – г.Апшеронск, км 1+272 в Белореченском районе | Реконструкция мостового перехода, 1,6 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 40 000 | 5 000 | 5 000 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 276 | Брюховецкий район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в ст.Брюховецкой | 140 детомест | Администрация МО Брюховецкий район | Программа социально-экономического развития МО Брюховецкий район на 2013- 2017 годы | Бюджет-ные источни-ки | 98 000 |  |  | 2015 | Разработка ПСД | Расход воды – 20 м3/сут., в т.ч. горячее водоснабжение 5 м3/сут., водоотведение 20 м3/сут., котельная 0,18 МВт, электроэнергия - 120 кВт |
| 277 | Брюховецкий район | Социальная инфраструктура | Строительство ВОП с.Большой Бейсуг | Для обеспечения жителей поселения качественной мед.помощью, 25 посещений в смену | Администрация МО Брюховецкий район | Программа социально-экономического развития МО Брюховецкий район на 2013- 2017 годы | Бюджет-ные источни-ки | 200 | 8 600 |  | 2015 | М | Газ - 3300 м3/год, электричество - 60 кВт/0,38кВ |
| 278 | Брюховецкий район | Социальная инфраструктура | Строительство ВОП пос.МКК ст.Брюховецкая (имеется ПСД) | Для обеспечения жителей поселения качественной мед.помощью, 25 посещений в смену | Администрация МО Брюховецкий район | Программа социально-экономического развития МО Брюховецкий район на 2013- 2017 годы | Бюджет-ные источни-ки |  | 9 076 |  | 2015 | Подгнотовите-льный этап | Газ - 3300 м3/год, электричество - 60 кВт/0,38кВ |
| 279 | Брюховецкий район | Социальная инфраструктура | Строительство ВОП с.Н.Село | Для обеспечения жителей поселения качественной мед.помощью, 25 посещений в смену | Администрация МО Брюховецкий район | Программа социально-экономического развития МО Брюховецкий район на 2013- 2017 годы | Бюджет-ные источни-ки |  | 200 | 8 600 | 2016 | Подгнотовите-льный этап | Газ - 3300 м3/год, электричество - 60 кВт/0,38кВ |
| 280 | Брюховецкий район | Социальная инфраструктура | Строительство спорткомплекса с плавательным бассейном | Ванна размером 25\*16, 6 дорожек, 300 мест на трибуне, из них 6 – для маломобильных, 48 чел. в смену | Администрация МО Брюховецкий район | Программа социально-экономического развития МО Брюховецкий район на 2013- 2017 годы | Бюджет-ные источни-ки | 83 000 | 83 000 |  | 2016 | Ведутся земляные работы | Расход воды 90,45 м3/сут., для заполнения (разово) 768 м3/сут., стоки 24,58 м3/сут., тепло 1189,97 кВт, электрика 126,8 кВт |
| 281 | Брюховецкий район | Коммунальная инфраструктура | Стр-во водозабора, рек-ция сетей в ст.Новоджерелиевская | Максимальная суточная производитель-ность водозабора 5000 м3, реконструкция 24 км сетей | Администрация Новоджерелиевского сельского поселения | Программа социально-экономического развития МО Брюховецкий район на 2013- 2017 годы | Бюджет-ные источни-ки | 31 753 | 50 643 |  | 2015 | Работы ведутся с 2013 года | - |
| 282 | Брюховецкий район | Энергетическая инфраструктура | Реконструкция ПС 220 кВ «Брюховецкая» | Реконструкция (замена АТ-1 АТ-3 на 1\*125МВА) | Администрация МО Брюховецкий район | Инвестиционная программа инвестора | ОАО «ФСК ЕЭС» | После разработки ПСД | - | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 283 | Брюховецкий район | Энергетическая инфраструктура | Реконструкция АГРС 1/3 ст.Переяслов-ская | Реконструкция (увеличение пропускной способности с 3-х тыс. м куб. в час до 10-и) | Администрация МО Брюховецкий район | Инвестиционная программа инвестора | ООО «Газ-пром-трансгаз-Кубань» | - | - | После разработки ПСД | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 284 | Выселковский район | Социальная инфраструктура | Плавательный бассейн с инженерным обеспечением в ст. Выселки | Строительство бассейна на 6 дорожек по 25 м и 300 посадочных мест | Администрация МО Выселковский район | Государственная программа Краснодарского края «Развитие физической культуры и спорта», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 7 октября 2013г. № 1145 | Местный бюджет - 8380 Краевой бюджет - 75420 | 9 126,8 | 74 673,2 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 1,24 МВт |
| 285 | Выселковский район | Социальная инфраструктура | Детский сад на 200 мест | Строительство современного детского сада на 200 мест | Администрация МО Выселковский район | Постановление администрации МО Выселковский район от 01.10.2013г. № 993 «Об утверждении ведомственной целевой программы развития общественной инфраструктуры муниципального значения на 2013-2014 годы «Строительство детских садов в муниципальном образовании Выселковский район Краснодарского края» | Бюджет-ные источни-ки | 175 252 | 43 813 | - | 2015 | Экспертиза ПСД | Электроэнергия - 150 кВт |
| 286 | Выселковский район | Социальная инфраструктура | Двухзальный киноцентр в ст.Выселки | Строительство 3Д кинотеатра на 200 мест с объектом общепита | Администрация МО Выселковский район | Решение Совета МО Выселковский район от 27.09.2012г. №1 «Об утверждении районной целевой программы «Культура МО Выселковский район на 2013 год» | Бюджет-ные источни-ки | 88 000 | 88 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 1,24 МВт |
| 287 | Выселковский район | Социальная инфраструктура | Стриотельство конного спортивного комплекса в ст.Выселки | Площадь объектов 10896,86 м2 | Министерство физической культурфы и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 153 404,7 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Электроэнергия – 400 кВт |
| 288 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Строительство дошкольного образовательного учреждения с.Новоукраин-ское | на 280 мест | Администрация МО Гулькевичский район | Постановление администрации МО Гулькевичский район от 05.06.2013 года № 724 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Изменение в отраслях социальной сферы МО Гулькевичский район, направленных на повышение эффективности образования» | Бюджет-ные источни-ки | 199 920 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия – 144 кВт |
| 289 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Строительство дошкольного образовательного учреждения с.Майкопское | на 110 мест | Администрация МО Гулькевичский район | Постановление администрации МО Гулькевичский район от 05.06.2013 года № 724 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Изменение в отраслях социальной сферы МО Гулькевичский район, направленных на повышение эффективности образования» | Бюджет-ные источни-ки | - | 78 540 | - | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 80 кВт |
| 290 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Реконструкция дошкольного образовательного учреждения ст.Скобелевская | на 40 мест | Администрация МО Гулькевичский район | Постановление администрации МО Гулькевичский район от 05.06.2013 года № 724 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Изменение в отраслях социальной сферы МО Гулькевичский район, направленных на повышение эффективности образования» | Бюджет-ные источни-ки | - | 28 560 | - | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 40 кВт |
| 291 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Реконструкция дошкольного учреждения в х.Духовской | на 40 мест | Администрация МО Гулькевичский район | Постановление администрации МО Гулькевичский район от 05.06.2013 года № 724 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Изменение в отраслях социальной сферы МО Гулькевичский район, направленных на повышение эффективности образования» | Бюджет-ные источни-ки | - | 28 560 | - | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 40 кВт |
| 292 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Строительство дошкольного образовательно-го учреждения п.Гирей | на 160 мест | Администрация МО Гулькевичский район | Постановление администрации МО Гулькевичский район от 05.06.2013 года № 724 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Изменение в отраслях социальной сферы МО Гулькевичский район, направленных на повышение эффективности образования» | Бюджет-ные источни-ки | - | 114 240 | - | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 100 кВт |
| 293 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Реконструкция МБДОУ д/с № 2 г.Гулькевичи | на 20 мест | Администрация МО Гулькевичский район | Постановление администрации МО Гулькевичский район от 05.06.2013 года № 724 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Изменение в отраслях социальной сферы МО Гулькевичский район, направленных на повышение эффективности образования» | Бюджет-ные источни-ки | 14 280 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнергия – 20кВт |
| 294 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Строительство дошкольного учреждения в г.Гулькевичи | на 210 мест | Администрация МО Гулькевичский район | Постановление администрации МО Гулькевичский район от 05.06.2013 года № 724 «Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты») «Изменение в отраслях социальной сферы МО Гулькевичский район, направленных на повышение эффективности образования» | Бюджет-ные источни-ки | - | 149 940 | - | 2016 | оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 120 кВт |
| 295 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Капитальный ремонт спортивного комплекса в с. Соколовское | - | Администрация МО Гулькевичский район | ДКЦП «Развитие спортивных сооружений в Краснодарском крае на 2013-2015 годы»; ДМЦП «Развитие физической культуры и спорта в муниципальном образовании Гулькевичский район» на 2013-2015 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 25 000 | 25 000 | 25 000 | 2016 | Экспертиза ПСД | Электроэнергия - 90 кВт |
| 296 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Строительство школы искусств г.Гулькевичи, ул.Гражданская площадь | школа на 600 мест | Администрация МО Гулькевичский район | Программа социально-экономического развития МО Гулькевичский район на 2013 - 2017 годы | Бюджет-ные источни-ки | 25 000 | 71 500 | 71 500 | 2017 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 100 кВт |
| 297 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса с плавательным бассейном | зал на 300 зрителей, поверхность воды 25\*16 | Администрация МО Гулькевичский район | Долгосрочная государственная программа «Развитие физической культуры и спорта в Краснодарском крае на 2014-2016 годы» | Местный бюджет - 13500 Краевой бюджет-121500 | 30 000 | 55 000 | 50 000 | 2018 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнергия - 105 кВт |
| 298 | Гулькевичский район | Социальная инфраструктура | Проектирование и строительство спортивного комплекса с ледовой ареной (в г.Гулькевичи) | - | Администрация МО Гулькевичский район | Долгосрочная государственная программа «Развитие физической культуры и спорта в Краснодарском крае на 2014-2016 годы» | Местный бюджет - 13500 Краевой бюджет-121501 | 45 000 | 45 000 | 45 000 | 2018 | Подготовите-льный этап | Данные уточняются |
| 299 | Гулькевичский район | Энергетическая инфраструктура | Проектирование подводящего газопровода к с. Новомихайлов-ское | протяженность 7,2 км, диаметр 100 мм, 0,6 МПа | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет – 1230 Краевой бюджет – 11070 | 12 300 | - | - | 2014 | Экспертиза ПСД | 12,3 млн. м3/год |
| 300 | Гулькевичский район | Энергетическая инфраструктура | Проектирование подводящего газопровода к хуторам Журавлев, Сергеевский, Спорный Гулькевичского района | 11,6 км, D - 100мм, 0,6 Мпа | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет – 1620 Краевой бюджет – 14580 | 16 200 | - | - | 2014 | Экспертиза ПСД | 2,9 млн. м3/год |
| 301 | Гулькевичский район | Энергетическая инфраструктура | Проектирование строительство трансформаторных подстанций 110/10 кВ 2х25 МВТ (район АПСК»Г») | общая мощность по 3 категории надежности 50 МВА | Администрация МО Гулькевичский район | планировалось для включения в перечень мероприятий ФЦП по развитию энергетического комплекса | Внебюд-жетный источник | 100 000 | 200 000 | 200 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | - |
| 302 | Гулькевичский район | Энергетическая инфраструктура | Проектирование строительство трансформаторных подстанций 110/10 кВ. 2х25 МВТ (п.Красносель-ский) | общая мощность по 3 категории надежности 50 МВА | Администрация МО Гулькевичский район | планировалось для включения в перечень мероприятий ФЦП по развитию энергетического комплекса | Бюджет-ные источни-ки | 100 000 | 200 000 | 200 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | - |
| 303 | Гулькевичский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство напорного коллектора канализации от КНС «Энергетиков» до очистных сооружений | напорный канализационный коллектор протяженностью 6 км | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет - 1600 Краевой бюджет - 14400 | - | 16 000 | - | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 60 кВт |
| 304 | Гулькевичский район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция городских очистных сооружений в г.Гулькевичи | замена устаревшего оборудования | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет - 1250 Краевой бюджет - 11250 | - | 12 500 | - | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 250 кВт |
| 305 | Гулькевичский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство локальных очистных сооружений блочного типа с.Новоукраин-ское | строительство блочных очистных сооружений | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет - 1500 Краевой бюджет - 13500 | - | - | 15 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 170 кВт |
| 306 | Гулькевичский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство локальных очистных сооружений блочного типа п. Венцы | строительство блочных очистных сооружений | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет - 1500 Краевой бюджет - 13500 | - | - | 15 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 170 кВт |
| 307 | Гулькевичский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство локальных очистных сооружений блочного типа с.Отрадо-Ольгинское | строительство блочных очистных сооружений | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет - 1500 Краевой бюджет - 13500 | - | - | 15 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 170 кВт |
| 308 | Гулькевичский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство локальных очистных сооружений блочного типа с. Отрадо-Кубанское | строительство блочных очистных сооружений | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет - 1500 Краевой бюджет - 13500 | - | - | 15 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 170 кВт |
| 309 | Гулькевичский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство локальных очистных сооружений блочного типа х.Тысячный | строительство блочных очистных сооружений | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет - 1400 Краевой бюджет - 12600 | - | - | 14 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 150 кВт |
| 310 | Гулькевичский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водопроводных сетей в Южном микрорайоне г.Гулькевичи | строительство водопроводных сетей | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет - 700 Краевой бюджет - 6300 | - | 7 000 | - | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 311 | Гулькевичский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство железобетонного резервуара чистой воды ул. Короткова г.Гулькевичи | строительство РЧВ | Администрация МО Гулькевичский район | Перспективный план | Местный бюджет - 620 Краевой бюджет - 5580 | - | 6 200 | - | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 40 кВт |
| 312 | Динской район | Социальная инфраструктура | Строительство ДДУ в ст.Динской | на 100 мест | Администрация МО Динской район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 114 000 | - | - | 2014 | Выбор земельного участка | Электроэнергия - 200 кВт |
| 313 | Динской район | Социальная инфраструктура | Строиетельство СОШ в п.Южном | на 1200 мест | Администрация МО Динской район | В рамках подпрограммы «Развитие общественной инфраструктуры муниципального значения» государственной программы Краснодарского края Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований»в 2014 году, утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Бюджет-ные источни-ки | 500 000 | 400 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 500 кВт |
| 314 | Динской район | Социальная инфраструктура | Строительство ДДУ в ст.Динской | на 120 мест | Администрация МО Динской район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 70 000 | - | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 200 кВт |
| 315 | Динской район | Социальная инфраструктура | Строительство СОШ в с.Красносель-ское | на 440 мест | Администрация МО Динской район | В рамках подпрограммы «Развитие общественной инфраструктуры муниципального значения» государственной программы Краснодарского края Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований»в 2014 году, утвержденной постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.10.2013 № 1167 | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 200 000 | 2017 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 250 кВт |
| 316 | Динской район | Социальная инфраструктура | Строительство ДДУ в ст.Динской | 120 мест | Администрация МО Динской район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 70 000 | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 200 кВт |
| 317 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция систем водоснабжения Динское с/п (мкр.Спортив-ный, ул.Хлеборобная, ул.Комсомоль-ская, ул.Комарова | Протяженность 18 км | Администрация Динского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 40 000 | - | - | 2015 | Строительство объекта | - |
| 318 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция систем водоснабжения Новотитаровское с/п, ул.Луначарского ул.Широкая, ул.Степная, ул.Крайняя, Центральный водозабор | Протяженность 8 км | Администрация Новотиторовского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | - | 30 000 | - | 2014 | Планируется строительство | - |
| 319 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция систем водоснабжения Нововеличковского с/п: ул.Городская, ул.Пролетарская, ул.Южная, ул.Степная, ул.Виноградная, ул.Северная | Протяженность 6 км, 2 км | Администрация Нововеличковское сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | 40 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 320 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция систем водоснабжения Мичуринское с/п: закольцовка ул.Российской и ул.Молодежной, ремонт ул.Садовой и Молодежной | Данные уточняются | Администрация Мичуринского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | - | - | 10 000 | 2016 | Планируется строительство | - |
| 321 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция систем водоснабжения Старомышастовское с/п: завершение работ 2-ой очереди | Протяженность 2,5 км | Администрация Старомышастовского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | 15 000 | - | - | 2014 | Строительство объекта | - |
| 322 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция систем водоснабжения Южно-Кубанское с/п: ул.Мира, ул.Водозаборная ул.Восточная, ул.Краснодар-ская | Протяженность 8 км | Администрация Южно-Кубанского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | 30 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 323 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция систем водоснабжения Первореченское с/п: ул.Кирпичная | Протяженность 3,5 кмм | Администрация Первореченского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | - | - | 10 000 | 2016 | Планируется строительство | - |
| 324 | Динской район | Энергетическая инфраструктура | Система газоснабжения станицы Старомышас-товской Динского района 3-я, 4-я, 5-я очереди | после получения ТУ | Администрация Старомышастовского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | 19 000 | 19 600 | 21 300 | 2017 | Планируется строительство | - |
| 325 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция систем водоснабжения Красносельское с/п: ул.Российская, пер.Кубанский, пер.Красносель-ский | Протяженность 1,5 км | Администрация Красносельского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | - | - | 10 000 | 2016 | Планируется строительство | - |
| 326 | Динской район | Энергетическая инфраструктура | Газификация х.Карла Маркса 3-я очередь: ул.Южная, ул.Северная | Протяженность 12 км | Администрация сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | - | 25 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 327 | Динской район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода х.Дальний ст.Нововелич-ковская (Газификация ) | Протяженность 12 | Администрация Нововеличковского сельского поселения | Перспективный план | Местный бюджет - 6000 Краевой бюджет - 24000 |  | 30 000 |  | 2015 | Планируется строительство | - |
| 328 | Динской район | Социальная инфраструктура | Строительство ДДУ в ст.Новотитаров-ской | на 100 мест | Администрация МО Динской район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 133 000 | - | 2015 | Планируется строительство | Электроэнергия - 150 кВт |
| 329 | Динской район | Энергетическая инфраструктура | Газификация хуторов Примаки и Осечки Новотитаров-ского сельского поселения Динского района: газопровод высокого и низкого давления | Протяженность 21,248 км | Администрация Новотитаровского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источники | 26 500 | - | - | 2014 | Экспертиза ПСД | - |
| 330 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Обеспечение ин-женерной ин-фраструктурой мкр.Северный ст.Динская (электроснабже-ние, водоснаб-жение, водоотве-дение, газоснаб-жение) | Расстояние можно определить после проектирования и подготовки ТУ | Администрация Динского сельского поселения | Перспективный план | Местный бюджет - 60000 Краевой бюджет - 240000 | 50 000 | 100 000 | 150 000 | 2018 | Планируется строительство | Электроэнергия - 9000 кВт |
| 331 | Динской район | Коммунальная инфраструктура | Обеспечение ин-женерной ин-фраструктурой мкр.Северный ст.Динская (электроснабже-ние, водоснаб-жение, водоотве-дение, газоснаб-жение) | расстояние можно определить после проектирования и подготовки ТУ | Администрация Новотиторовского сельского поселения | Перспективный план | Местный бюджет - 170000 Краевой бюджет - 120000 | 25 000 | 190 000 | 75 000 | 2018 | Планируется строительство | Электроэнергия - 3000 кВт |
| 332 | Динской район | Социальная инфраструктура | Строительство ДДУ в ст.Старомышас-товской | на 100 мест | Администрация МО Динской район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 133 000 | - | 2015 | Планируется строительство | Электроэнергия - 150 кВт |
| 333 | Динской район | Социальная инфраструктура | Строительство ДДУ в ст.Перворечен-ское | на 60 мест | Администрация МО Динской район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 133 000 | 2016 | Планируется строительство | Электроэнергия - 100 кВт |
| 334 | Ейский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода в х.Рассвет | Газопровод высокого давления протяженностью 2км | Администрация МО Ейский район | Постановление администрации муниципального образования Ейский район от 23 марта 2011 года №245 «Муницпальная целевая программа газификации Ейского района на 2011-2012 годы» | Местный бюджет - 230 Краевой бюджет - 2300 | 2 530 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Годовой расход газа 100 тыс.м3 |
| 335 | Ейский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода в п.Пролетарского | Газопровод высокого давления к поселку 3,2 км Разводящие сети газопровод низкого давления 3,1км | Администрация МО Ейский район | Постановление администрации муниципального образования Ейский район от 23 марта 2011 года №245 «Муницпальная целевая программа газификации Ейского района на 2011-2012 годы» | Местный бюджет - 780 Краевой бюджет - 7800 | 8 580 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Годовой расход газа 330 тыс.м3 |
| 336 | Ейский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора со станцией очистки воды в ст.Копанской | Мощность 800 м3 в сутки | Администрация МО Ейский район | Решение Совета муниципального образования Ейский район от 13 ноября 2013 года №141 «Об утверждении Программы социально-экономического развития муниципального образования Ейский район Краснодарского края на 2013 - 2017 годы» | Местный бюджет - 3000 Краевой бюджет - 30000 | - | 33 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 220 кВт |
| 337 | Ейский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство магистральных сетей и водозабора со станцией очистки воды в ст.Ясенской | Мощность 1000 м3 в сутки | Администрация МО Ейский район | Решение Совета муниципального образования Ейский район от 13 ноября 2013 года №141 «Об утверждении Программы социально-экономического развития муниципального образования Ейский район Краснодарского края на 2013 - 2017 годы» | Местный бюджет - 3500 Краевой бюджет - 31500 | - | 20 000 | - | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия- 240 кВт |
| 338 | Ейский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора со станцией очистки воды в с.Кухаривка | Мощность 5000 м3 в сутки | Администрация МО Ейский район | Решение Совета муниципального образования Ейский район от 13 ноября 2013 года №141 «Об утверждении Программы социально-экономического развития муниципального образования Ейский район Краснодарского края на 2013 - 2017 годы» | Местный бюджет - 14500 Краевой бюджет - 145000 | - | - | 159 500 | 2016 | Подготовите-льный этап | Электроэнергия - 800 кВт |
| 339 | Кавказский район | Социальная инфраструктура | Строительство здания амбулатории врача общей практики в г Кропоткин | 25 посещений в смену | Министерство здравоохранения Краснодарского края | Решение Совета муниципального образования Кавказский район от 19 декабря 2013 года №41 «О бюджете муниципального образования Кавказский район на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов», Решение Совета муниципального образования Кавказский район от 19 декабря 2013 года №41 «Об утверждении программы социально – экономического развития муниципального образования Кавказский район до 2017 года» | Бюджет-ные источни-ки | 15000 | 8500 | 6500 | 2016 | Разработка ПСД | Газ - 3300 м3/год Электроэнергия - 60 кВт/0,38кВ |
| 340 | Кавказский район | Социальная инфраструктура | Строительство здания амбулатории врача общей практики в г.Кропоткин | 25 посещений в смену | Министерство здравоохранения Краснодарского края | Решение Совета муници-пального образования Кав-казский район от 19 декабря 2013 года №41 «О бюджете муниципального образова-ния Кавказский район на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов», Решение Совета муниципального образования Кавказский район от 19 декабря 2013 года №41 «Об утверждении программы социально – экономического развития муниципального образования Кавказский район до 2017 года» | Бюджет-ные источни-ки | 15000 | 8500 | 6500 | 2016 | Разработка ПСД | Газ - 3300 м3/год Электроэнер-гия - 60 кВт/0,38кВ |
| 341 | Кавказский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского образователь-ного учреждения в г.Кропоткин | Детский сад на 250 мест | Администрация МО Кавказский район | Решение Совета муници-пального образования Кав-казский район от 19 декабря 2013 года №41 «О бюджете муниципального образова-ния Кавказский район на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов», Решение Совета муниципального образо-вания Кавказский район от 19 декабря 2013 года №41 «Об утверждении програм-мы социально-экономи-ческого развития муници-пального образования Кав-казский район до 2017 года» | Бюджет-ные источни-ки | 200 000 | - | - | 2015 | Строительство объекта | Электроэнер-гия - 250 кВт/час Отопление- 0,9 ГКал/час Водоснабже-ние-18л\320\5760 л/сут |
| 342 | Кавказский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского образователь-ного учреждения в ст.Казанская | Детский сад на 220 мест | Администрация МО Кавказский район | Решение Совета муници-пального образования Кав-казский район от 19 декабря 2013 года №41 «О бюджете муниципального образова-ния Кавказский район на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов», Решение Совета муниципального образо-вания Кавказский район от 19 декабря 2013 года №41 «Об утверждении програм-мы социально-экономи-ческого развития муници-пального образования Кав-казский район до 2017 года» | Бюджет-ные источни-ки | 156 000 | - | - | 2016 | Строительство объекта | Электроэнер-гия - 196 кВт/час Отопление - 0,7197 ГКал/час Водоснабже-ние - 18л\250\4500 л/сут |
| 343 | Кавказский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского образователь-ного учреждения в ст.Казанская | Детский сад на 250 мест | Администрация МО Кавказский район | Решение Совета муници-пального образования Кав-казский район от 19 декабря 2013 года №41 «О бюджете муниципального образова-ния Кавказский район на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов», Решение Совета муниципального образо-вания Кавказский район от 19 декабря 2013 года №41 «Об утверждении програм-мы социально-экономи-ческого развития муници-пального образования Кав-казский район до 2017 года» | Бюджет-ные источни-ки | 197 000 | - | - | 2015 | Строительство объекта | Электроэнер-гия - 196 кВт/час Отопление- 0,7197 ГКал/час Водоснабже-ние- 18л\250\4500 л/сут |
| 344 | Кавказский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского образователь-ного учреждения в ст.Казанская | Детский сад на 45 мест | ЗАО «Каспийский трубопроводный консорциум» | Решение Совета МО Кав-казский район от 19 декабря 2013 года №41 «О бюджете муниципального образова-ния Кавказский район на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов», Решение Совета МО Кавказский район от 19 декабря 2013 года №41 «Об утверждении програм-мы социально-экономического развития муниципального образования Кав-казский район до 2017 года» | Внебюд-жетные средства | 21 210 | - | - | 2014 | Реконструкция объекта | - |
| 345 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство распределитель-ного газопровода низкого давления по ул.Садовой от ШРП №27 до 1-го Садового проезда г.Кропоткин | Протяженность - 560 м, диаметр - 110,225 мм | Администрация Кропоткинского городского поселения | Перспективный план | Местный бюджет Краевой бюджет | - | 1 100 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 346 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство канализационно-го коллектора по ул.Базарная г.Кропоткин | Протяженность - 430 м, диаметр - 300 мм | Администрация Кропоткинского городского поселения | Перспективный план | Местный бюджет Краевой бюджет | 3 300 | - | - | 2015 | Экспертиза ПСД | - |
| 347 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода по нечетной стороне по ул.Пушкина г.Кропоткин | Протяженность - 650 м | Администрация Кропоткинского городского поселения | Перспективный план | Местный бюджет Краевой бюджет | 1 500 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | - |
| 348 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство распределительного газопровода низкого давления по ул.Журавлиной, ул.Двойной, ул. Морозова г.Кропоткин | Протяженность - 650 м, диаметр - 225 мм | Администрация Кропоткинского городского поселения | Решение № 65 очередной сессии № 6от 21.02.2013 года Совета Кропоткинского городского поселения Кавказского района «О внесении изменений в решение Совета Кропоткинского городского поселения от 19.12. 2012 года № 28 «О бюджете Кропоткинского городского поселения Кавказского района на 2013 год» | Местный бюджет -155 Краевой бюджет-2945 | 3 100 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 349 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция канализационно-го коллектора в границах полосы отвода ж/д вокзала и привокзальной площади г.Кропоткин | Протяженность - 200 м, диаметр - 1000 мм | Администрация Кропоткинского городского поселения | Перспективный план | Местный бюджет-1287 Краевой бюджет-23713 | 25 000 | - | - | 2014 | Оформление земельно – правовой документации | - |
| 350 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство сети водоснаб-жения жилого района бывшего 1-го отделения совхоза «Заря» взамен изношенных г.Кропоткин | Протяженность -7500 м, диаметр - 225, 110, 90 мм | Администрация Кропоткинского городского поселения | Перспективный план | Местный бюджет-375 Краевой бюджет-7125 | 1 000 | 6 500 | - | 2015 | Проектирова-ние | - |
| 351 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство новых сетей водоснабженияпо ул. Куйбышева от №121 до №171 г.Кропоткин | Протяженность -1500 м, диаметр - 100 мм | Администрация Кропоткинского городского поселения | Перспективный план | Местный бюджет-800 | - | 400 | 400 | 2016 | Строительство | - |
| 352 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство канализационно-го коллектора по ул.им.Короленко от ул.Морозова до ГНС в г. Кропоткине | Протяженность -770 м, диаметр -1200 мм | Администрация Кропоткинского городского поселения | Перспективный план | Местный бюджет - 2500 Краевой бюджет - 47500 | - | 50 000 | - | 2015 | Строительство объекта (в 2015 г.) | - |
| 353 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода по ул.Джержинско-го п.Мирской | Протяженность | Администрация Мирского сельского поселения | Постановление администрации Мирского сельского поселения Кавказского района от 5 сентября 2013 года № 135 «Об утверждении муниципальной целевой программы газификации Мирского сельского поседения Кавказского район на 2013-2015 годы» | Местный бюджет Коопера-тив жителей пос.Мир-ской | 505 | - | - | 2014 | Экспертиза ПСД | -+ |
| 354 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Закольцовка водопровода между ул. Октябрьской и ул. Комсо-мольской п.Мирской | Протяженность - 830 м | Администрация Мирского сельского поселения | постановление администрации Мирского сельского поселения Кавказского района от 05.09.2013 года № 135 «Об утверждении муниципальной целевой программы Мирского сельского поседения Кавказского район на 2013-2015 годы» | Местный бюджет Внебюд-жетный источник | 505 | - | - | 2014 | Экспертиза ПСД | - |
| 355 | Кавказский район | Транспортная инфраструктура | Строительство автомобильной дороги по ул.С.Есенина и ул.Ворошилова г.Кропоткин | Протяжённость 960м, 3 полосы шириной по 3,5 м | Администрация Кропоткинского городского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 39 000 | - | - | 2015 | Строительство объекта (в 2014 г.) | - |
| 356 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления по ул.Красноармей-ской в ст.Казанской | Протяженность - 590 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 26 октября 2011 года №274 «Об утверждении муниципальной программы «Газификация станицы Казанской Кавказского района на 2012-2014 годы» | Бюджет-ные средства | 600 | - | - | 2015 | Строительство объекта | - |
| 357 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления по ул.Казачьей от пер. Ворошилова до пер.Русина в ст. Казанской | Протяженность - 280 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 26 октября 2011 года №274 «Об утверждении муниципальной программы «Газификация станицы Казанской Кавказского района на 2012-2014 годы» | Бюджет-ные средства | - | 560 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 358 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления по ул. Желябова от пер. Буденного до пер. Садового в ст.Казанской | Протяженность - 270 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 26 октября 2011 года №274 «Об утверждении муниципальной программы «Газификация станицы Казанской Кавказского района на 2012-2014 годы» | Бюджет-ные средства | - | 540 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 359 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления по ул.Суворова от пер.Прикубан-ский до ул.Московской в ст.Казанской | Протяженность - 270 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 26 октября 2011 года №274 «Об утверждении муниципальной программы «Газификация станицы Казанской Кавказского района на 2012-2014 годы» | Бюджет-ные средства | - | 540 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 360 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления по пер. Буденного от ул.Гоголя до ул.Казачьей в ст.Казанской | Протяженность - 280 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 26 октября 2011 года №274 «Об утверждении муниципальной программы «Газификация станицы Казанской Кавказского района на 2012-2014 годы» | Бюджет-ные средства | - | - | 540 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 361 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления по ул. Суворова от пер.Р.Люксем-бург до пер.Постовой в ст.Казанской | Протяженность - 270 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 26 октября 2011 года №274 «Об утверждении муниципальной программы «Газификация станицы Казанской Кавказского района на 2012-2014 годы» | Бюджет-ные средства | - | - | 550 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 362 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления по ул.Суворова от дома №34 до дома №38 в ст.Казанской | Протяженность - 180 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 26 октября 2011 года №274 «Об утверждении муниципальной программы «Газификация станицы Казанской Кавказского района на 2012-2014 годы» | Бюджет-ные средства | - | - | 350 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 363 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство линии центрального водоснабжения от водозабора «Северный» по пер.Астрахан-ский до ул.Казачья в ст.Казанской | Протяженность - 1150 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 12 января 2011 года №4 «Об утверждении муниципальной программы «Водоснабжение Казанского сельского поселения Кавказского района на 2011-2013 годы» | Местный бюджет-93 Краевой бюджет-837 | 930 | - | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 364 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство линии центрального водоснабжения от ул. Красная четная сторона от пер. Октябрьский до пер.Козловский в ст.Казанской | Протяженность - 1008 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 12 января 2011 года №4 «Об утверждении муниципальной программы «Водоснабжение Казанского сельского поселения Кавказского района на 2011-2013 годы» | Местный бюджет - 98 Краевой бюджет - 882 | - | 980 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 365 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство линии центрального водоснабжения от водозабора «Северный» по ул. Чернышева до пер.Козловский в ст.Казанской | Протяженность - 1350м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 12 января 2011 года №4 «Об утверждении муниципальной программы «Водоснабжение Казанского сельского поселения Кавказского района на 2011-2013 годы» | Местный бюджет-110 Краевой бюджет-990 | - | - | 1 100 | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 366 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство линии центрального водоснабжения от ул. Красная нечетная сторона от пер.Русина до пер. Козловский в ст.Казанской | Протяженность - 620 м | Администрация Казанского сельского поселения | Постановлениеадминистра-ции муниципального образованич Кавказский район от 12 января 2011 года №4 «Об утверждении муниципальной программы «Водоснабжение Казанского сельского поселения Кавказского района на 2011-2013 годы» | Местный бюджет-60 Краевой бюджет-540 | 600 | - | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 367 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство распределительного газопровода низкого давления по ул.Верхней, ул.Ленина, ул.Мельничной (полностью) в ст.Дмитриевской | Протяженность - 700 м | Администрация Дмитриевского сельского поселения | Постановление администрации Дмитриевского сельского поселения Кавказского района от 3 февраля 2012 года № 18 «Об утверж-дении муниципальной целевой программы «Газификация станицы Дмитриевской Кавказского района 2012-2013 годы» | Местный бюджет | 300 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 368 | Кавказский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода по пер.Первомайс-кий в п.Мирской | Протяженность -340 м | Администрация Мирского сельского поселения | Постановление администрации Мирского сельского поселения Кавказского района от 5 сентября 2013 года № 135 «Об утверждении муниципальной целевой программы газификации Мирского сельского поседения Кавказского район на 20123-2015 годы» | Местный бюджет Внебюд-жетные источни-ки | - | 600 | - | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 369 | Калининский район | Социальная инфраструктура | Строительство амбулатории врача общей практики х.Джумайловка | 50 посещений в смену | Администрация МО Калининский район | Соглашение о предоставлении средств краевого бюджета в форме субвенций от 9 января 2013 года | Краевой бюджет | 200 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Газ -16,1Гкал/год |
| 370 | Калининский район | Социальная инфраструктура | Строительство амбулатории врача общей практики с.Гришковское | 50 посещений в смену | Администрация МО Калининский район | Соглашение о предоставлении средств краевого бюджета в форме субвенций от 9 января 2013 года | Краевой бюджет | 200 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации, подготовка ПСД | Газ -16,1Гкал/год |
| 371 | Калининский район | Социальная инфраструктура | МБДОУд/с №6 ст.Калиниская | Строительство пристройки на 80 мест | Администрация МО Калининский район | Постановление администрации МО Калининский район от 1 ноября 2010 года №321 «Об утверждении районной целевой программы «Развитие дошкольного образования в Калининском районе» на 2010-2015 годы | Бюджет-ные источни-ки | 39 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 18264 кВт.ч/год Газ - 14,28 Гкал/год Вода - 562 м3/год |
| 372 | Калининский район | Социальная инфраструктура | МБДОУд/с №14 ст.Гривенской | Установка модульных строений на 40 мест | Администрация МО Калининский район | Постановление администрации МО Калининский район от 1 ноября 2010 года №321 «Об утверждении районной целевой программы «Развитие дошкольного образования в Калининском районе» на 2010-2015 годы | Местный бюджет -556,6 Краевой бюджет -10574,4 | 2 000 | - | - | 2014 | Ввод в эксплуатацию | Электроэнер-гия - 18264 кВт.ч/год Газ - 14,28 Гкал/год Вода - 562 м3/год |
| 373 | Калининский район | Социальная инфраструктура | Реконструкция МБОУСОШ №10 ст.Старовелич-ковской | Установка модульных строений на 40 мест | Администрация МО Калининский район | Постановление администрации МО Калининский район от 1 ноября 2010 года №321 «Об утверждении районной целевой программы «Развитие дошкольного образования в Калининском районе» на 2010-2015 годы | Местный бюджет – 604,4 Краевой бюджет – 11483,4 | 2 000 | - | - | 2014 | Ввод в эксплуатацию | Электроэнер-гия - 9132 кВт.ч/год Тепло - 62,3 Гкал/год Вода -281 м3/год |
| 374 | Калининский район | Социальная инфраструктура | МБДОУ №10 ст.Старовелич-ковской | Установка модульных строений на 40 мест | Администрация МО Калининский район | Постановление администрации МО Калининский район от 1 ноября 2010 года №321 «Об утверждении районной целевой программы «Развитие дошкольного образования в Калининском районе» на 2010-2015 годы | Бюджет-ные источни-ки | - | 14 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия 18264 кВт.ч/год Тепло 58,6 Гкал/год Вода - 562 м3/год |
| 375 | Калининский район | Социальная инфраструктура | МБДОУд/с №12 х.Бойкопонура | Установка модульных строений на 40 мест | Администрация МО Калининский район | Постановление администрации МО Калининский район от 1 ноября 2010 года №321 «Об утверждении районной целевой программы «Развитие дошкольного образования в Калининском районе» на 2010-2015 годы | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 14 000 | 2016 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия 18264 кВт.ч/год Газ - 14,28 Гкал/год Вода 562 м3/год |
| 376 | Калининский район | Социальная инфраструктура | Реконструкция МБДОУд/с №15 ст.Новоникола-евской | Организация 40 дополнительных мест | Администрация МО Калининский район | Постановление администрации МО Калининский район от 1 ноября 2010 года №321 «Об утверждении районной целевой программы «Развитие дошкольного образования в Калининском районе» на 2010-2015 годы | Местный бюджет – 4170,4 Краевой бюджет – 9730,6 | 2 881 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия 9132 кВт.ч/год Тепло - 62,3 Гкал/год Вода - 281 м3/год |
| 377 | Калининский район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса с плавательным бассейном | Площадь объекта 2025 м2 | Минсиерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 7 414,5 | 148 337 | 15 857,8 | 2016 | Разработка ПСД | Электроэнергия – 140 КВт |
| 378 | Кореновский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство артезианской скважины и водопроводной сети в п.Южном, п.Мирном | 25-30 куб. метров в час. Протяженность водопроводных сетей 2 км | Администрация Кореновского городского поселения | В рамках муниципальной программы развитие коммунальной инфраструктуры Кореновского городского поселения на 2012-2015 года | Бюджет поселения 198 - Краевой бюджет -4800 | 4 998 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | 100 КВт |
| 379 | Кореновский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство 2-х артезианских скважин и водопроводной сети в МКР № 9 в г. Кореновске | 40 м3 в час, протяженность водопроводных сетей 5 км | Администрация Кореновского городского поселения | В рамках муниципальной программы развитие коммунальной инфраструктуры Кореновского городского поселения на 2012-2015 года | Бюджет сельского поселения - 1000 Краевой бюджет - 7000 | 8 000 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | 50 КВт |
| 380 | Кореновский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство артезианской скважины дебитом 10 м3/час в селе Братковском Кореновского района | Водозабор с дебитом 10 м3/час | Администрация Братковского сельского поселения | КЦП «Развитие водоснабжения населенных пунктов в Краснодарском крае на 2012-2020 годы» | Бюджет сельского поселения - 300 Краевой бюджет - 6000 | 6 300 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | 50 КВт |
| 381 | Кореновский район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция водопроводных сетей (замена артскважины, со строительством водонапорной башни) | 25-30 м3 в час. Реконструкция водопроводных сетей 200 метров. | Администрация Дядьковского сельского поселения | КЦП «Развитие водоснабжения населенных пунктов в Краснодарском крае на 2012-2020 годы» | Бюджет сельского поселения - 697 Краевой бюджет - 6273 | 6 970 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | 50 КВт |
| 382 | Кореновский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления по ул.Братской, Южной, Северной в ст.Журавской и по ул. Лунева, Южной в х.Казаче-Малеваном | Строительство подводящего газопровода протяженностью 3,3 км. | Администрация Журавского сельского поселения | В рамках программы «Газификация Журавского сельского поселения на 2012-2014 года» | Бюджет-ные средства | 3 836 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 383 | Кореновский район | Социальная инфраструктура | Реконструкция дома культуры в ст.Сергиевской | Вместимость 250-300 посадочных мест. | Администрация Сергиевского сельского поселения | В рамках долгосрочной КЦП «Развитие общественной инфраструктуры муниципального значения 2012-2015 года» | Бюджет-ные источни-ки | 20 000 | 10 000 | 10 000 | 2017 | Разработка ПСД | 0,5 МВт |
| 384 | Кореновский район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса с ледовой ареной в г.Кореновск | Площадь объекта 6889 м2 | Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 336 924,8 | - | - | 2014 | Строительство | Электроэнергия 850 кВт |
| 385 | Кореновский район | Социальная инфраструктура | Строительство акушерско-гинекологичес-кого корпуса по ул.Павлова г.Кореновск | Площадь объекта 19828 м2 | Министерство здравоохранения Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 111 900 | 223 800 | 308 629 | 2016 | Строительство | Электроэнергия 1 МВт |
| 386 | Красноармейский район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса с плавательным бассейном в ст.Полтавской | Спортивный комплекс с 2-я плавательными бассейнами (спортивный, детский) пропускная способность бассейна 25x16 - 384 чел/сут, пропускная способность бассейна 6x10 - 160 чел/сут. | Администрация МО Красноармейского района | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 115 200 | - | - | 2015 | Строительство объекта (в 2014 г.) | Энергоснабже-ние - макс. мощность 125 КВт, газопотребле-ние - 0,206 м3 в год, водопотребле-ние - 58.35 м3 в сут. |
| 387 | Крыловский район | Энергетическая инфраструктура | Подводящие газопроводы к х.Тверской, х.Лобова Балка, с.Грузское Новопашковско-го сельского поселения Крыловского района | Протяженность 19,447 км | Администрация МО Крыловский район | Постановление администрации муниципального образования Крыловский район от 1 апреля 2013 № 130, муниципальная программа «Развитие и модернизация социально-значимых объектов муниципального образования Крыловский район на 2013-2015 годы» | Краевой бюджет – 6137,1 | 6137,1 | - | - | 2014 | Ввод в эксплуатацию объекта | - |
| 388 | Крыловский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящих газопроводов к населенным пунктам Кугоейского сельского поселения Крыловского района: х.Ириновка, с.Красногоровка, х.Тимашевка, х.Калинин, х.Сиротино | Протяженность 15,3 км | Администрация МО Крыловский район | Постановление администрации муниципального образования Крыловский район от 1 апреля 2013 № 130, муниципальная программа «Развитие и модернизация социально-значимых объектов муниципального образования Крыловский район на 2013-2015 годы» | Краевой бюджет -35010 Местный бюджет – 4490,5 | 600,5 | 3890 | - | 2015 | Строительство объекта | - |
| 389 | Крыловский район | Телекоммуникационная инфраструктура | Строительство базовой станции мобильной связи | с.Шевченковское | Оператор мобильной связи | Инвестиционная программа инвестора | Внебюд-жетный источник | 500 | - | - | 2014 | Монтаж оборудования | Электроэнергия - 10 кВт |
| 390 | Крыловский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящих газопроводов к х.Казачий, х.Ея | Протяженность 8,76 км | Администрация МО Крыловский район | Постановление администрации МО Крыловский район от 1 апреля 2013 № 130, муниципальная программа «Развитие и модернизация социально-значимых объектов муниципального образования Крыловский район на 2013-2015 годы» | Краевой бюджет -32130 Местный бюджет -3570 | - | - | 35700 | 2016 | Строительство объекта |  |
| 391 | Крыловский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящих газопроводов к населенным пунктам Новосергиев-ского сельского поселения :п.отд № 1, № 2, № 5 совхоза «Новосергиев-ский», п.Водораздель-ный, п.Ключевой | Протяженность 19,722 км | Администрация МО Крыловский район | Постановление администрации МО Крыловский район от 1 апреля 2013 № 130, муниципальная программа «Развитие и модернизация социально-значимых объектов муниципального образования Крыловский район на 2013-2015 годы» | Краевой бюджет - 56551,5 Местный бюджет - 6283,5 | - | - | 62835 | 2016 | Строительство объекта | - |
| 392 | Крыловский район | Социальная инфраструктура | Здание амбулатории врача общей практики в с.Шевченковс-кое Крыловского района | Общая площадь 173,8 м2, плановое посещение в год 3533 | Администрация МО Крыловский район | Постановление администрации МО Крыловский район от 1 апреля 2013 № 130, муниципальная программа «Развитие и модернизация социально-значимых объектов муниципального образования Крыловский район на 2013-2015 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 8901,27 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Электроэнергия - 6 кВт |
| 393 | Крыловский район | Социальная инфраструктура | Здание амбулатории врача общей практики в ст.Новосергиев-ской Крыловского района | Общая площадь 173,8 м2, плановое посещение в год 3533 | Администрация МО Крыловский район | Постановление администрации МО Крыловский район от 1 апреля 2013 № 130, муниципальная программа «Развитие и модернизация социально-значимых объектов муниципального образования Крыловский район на 2013-2015 годы» | Бюджет-ные источни-ки | - | 8901,27 | - | 2015 | Строительство объекта | Электроэнергия - 6 кВт |
| 394 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Строительство универсального спортивного комплекса по ул.Синева 9 | Данные уточняются | Администрация МО Крымский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 150 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 395 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Строительство скейтпарка и скалодром (парк им. Тельмана) | Данные уточняются | Администрация МО Крымский район | Перспективный план | Местный бюджет | 13 450 | - | - | 2014 | Подготовите-ль**н**ый этап | - |
| 396 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Строительство ФОК и площадки для тенниса (ул.Маршала Жукова и Курганная) | Данные уточняются | Администрация МО Крымский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 30 000 | 15 000 | - | 2015 | Разрабтка ПСД | - |
| 397 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Строительство новой спортивно-тренировочной базы по мотокроссу (Скала) | Данные уточняются | Администрация МО Крымский район | Перспективный план | Местный бюджет | 5 000 | 5 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | - |
| 398 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Строительство стадиона на 8000 мест мкр.Надежда | Данные уточняются | Администрация МО Крымский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 30 000 | 25 000 | - | 2015 | - | - |
| 399 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Строительство многофункционального комплекса с ледовой ареной (мкр.Надежда) | Данные уточняются | Администрация МО Крымский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 55 000 | 40 000 | 10 000 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 400 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Строительства спортивного комплекса с плавательным бассейном | Площадь объекта 2016,375 м2 | Минситерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 75 846,9 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Электроэнергия – 200 кВт |
| 401 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Футбольное поле ст.Вареников-ская | Данные уточняются | Администрация МО Крымский район | Перспективный план | Местный бюджет | 15 000 | - | - | 2014 | Строительство объекта | - |
| 402 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Футбольное поле ст.Нижнебакан-ская | Данные уточняются | Администрация МО Крымский район | Перспективный план | Местный бюджет | 15 000 | - | - | 2014 | Строительство объекта | - |
| 403 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада х.Плавненский | на 60 мест | Администрация МО Крымский район | В рамках долгосрочной КЦП «Развитие общественной инфраструктуры муниципального значения 2012-2015 года» | Местный бюджет Краевой бюджет | 30 000 | 40 000 | - | 2015 | Строительство объекта | - |
| 404 | Крымский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада г.Крымск мкр.Надежда | на 320 мест | Администрация МО Крымский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 100 000 | 116 000 | - | 2015 | - | - |
| 405 | Крымский район | Водохозяйственная инфраструктура | Канализация русла реки Адагум. 1-й этап, 1-й пусковой комплекс | Протяженность 9,134 км | Администрация МО Крымский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Федера-льный бюджет | 135 260 | 135 260 | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 406 | Крымский район | Водохозяйственная инфраструктура | Канализация русла реки Адагум. 1-й этап, 2-й пусковой комплекс | Протяженность 7,742 км | Администрация МО Крымский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 450000 Федера-льный бюджет - 370100 | 614 230 | 205 870 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 407 | Крымский район | Водохозяйственная инфраструктура | Канализация русла реки Баканка,. 2-й этап | Протяженность 14,886 км | Администрация МО Крымский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет -187080 Федера-льный бюджет -193640 | - | 380 720 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 408 | Крымский район | Водохозяйственная инфраструктура | Канализация русла реки Неберджай. 3-й этап | Протяженность 12,475 км | Администрация МО Крымский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 69260 | - | 69 260 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 409 | Крымский район | Транспортная инфраструктура | Реконструкция мостового перехода через реку Неберджай на автомобиль-ной дороге Подъезд к ст.Неберджаев-ская, км 5+231 в Крымском районе | Реконструкция мостового перехода, 0,3 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 158 531 | - | - | 2014 | Строительно-монтажные работы | - |
| 410 | Курганинский район | Социальная инфраструктура | Строительство художественной школы в г.Курганинске | Планируется строительство 3-х этажного здания школы на 95 учащихся | Администрация МО Курганинский район | Постановление админист-рации МО Курганинский район от 23.09.2013 г. № 2345 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Расширение сети учреждений допол-нительного образования детей в МО Курганинский район» на 2013 год | Бюджет-ные источни-ки | 12 442 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнер-гия - 0,11 МВт |
| 411 | Курганинский район | Социальная инфраструктура | Строительство ФАП в Октябрьском сельском поселении | Строительство ФАП п.Комсомольский, ФАП п.Мира, ФАП п.Северный, ФАП п.Восточный | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 26 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 0,04 МВт |
| 412 | Курганинский район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного центра с универсальным игровым залом и плавательным бассейном в г.Курганинске | Общая единовременная пропускная способность составит 132 человека в смену | Администрация МО Курганинский район | Государственная программа Краснодарского края «Развитие физической культуры и спорта», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского крач от 7 октября 2013г. № 1145. Постановление админист-рации МО Курганинский район от 12.09.2013 г. № 2229 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Строительство спортивного центра с универсальным игровым залом и плавательным бассейном в МО Курганинский район» на 2013 год | Местный бюджет-20 000 - Краевой бюджет -75 000 | 9 126,7 | 42 936,6 | 42 936,6 | 2018 | Строительство объекта | Электроэнер-гия - 2,0 МВт |
| 413 | Курганинский район | Социальная инфраструктура | Строительство зданий врача общей практики в ст.Воздви-женской | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрация МО Курганинский район | Постановление админист-рации МО Курганинский район от 04.09.2013 г. № 2179 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Укрепление материально-технической базы объектов здраво-охранения для совершен-ствования оказания первичной медикосанитар-ной помощи на территории МО Курганинский район» на 2013 год | Краевой бюджет | 16 700 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 0,02 МВт |
| 414 | Курганинский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса ВОП в ст.Константи-новской в Константи-новском сельском поселении | Планируется строительство одноэтажного здания на 10 рабочих мест | Администрация МО Курганинский район | Постановление администрации МО Курганинский район от 04.09.2013 г. № 2179 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Укрепление материально-технической базы объектов здравоохранения для совершенствования оказа-ния первичной медикосани-тарной помощи на территории МО Курганин-ский район» на 2013 год | Краевой бюджет | - | 8 350 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 0,02 МВт |
| 415 | Курганинский район | Социальная инфраструктура | Строительство ФАП в Курганинском городском поселении, Петропавлов-ском, Воздвиженском, Михайловском сельских поселениях | Строительство ФАП: п.Первомайский, п.Северный (Петропавловское сельское поселение), х.Сухой Кут (Воздвиженское сельское поселение), п.Красное Поле (Курганинское городское поселение) | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Краевой бюджет | - | - | 32 500 | 2016 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 0,04 МВт |
| 416 | Курганинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в 68 квартале г.Курганинск | Строительство 3-х этажного здания детского сада на 280 мест | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 224 000 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | Электроэнер-гия - 0,3 МВт |
| 417 | Курганинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в ст.Родниковской | Строительство 3-х этажного здания детского сада на 280 мест | Администрация Родниковского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 224 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 0,3 МВт |
| 418 | Курганинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в п. Высоком Новоалексеев-ского сельского поселения | Строительство детского сада на 90 мест | Администрация Новоаленсеевского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 64 260 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия - 0,12 МВт |
| 419 | Курганинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора из скважины в п.Сахарного завода в г.Курганинске | Обеспечение питьевой водой населенных пунктов. Производительность водозабора 720 м3/сут | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет -608,4 Краевой бюджет -5476,5 | 6 085 | - | - | 2014 | Получена госэкспертиза проекта | Электроэнер-гия - 0,14 МВт |
| 420 | Курганинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора из 2-х скважин в юго-восточной окраине ст.Родниковской | Обеспечение питьевой водой населенных пунктов. Производитель-ность водозабора 840 м3/сут | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет - 1 680 Краевой бюджет -15 120 | 16 800 | - | - | 2014 | Получена госэкспертиза проекта | Электроэнер-гия - 0,14 МВт |
| 421 | Курганинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора из скважины в 77 квартале г.Курганинске | Обеспечение питьевой водой населенных пунктов. Производитель-ность водозабора 1200 м3/сут | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет - 490 Краевой бюджет -4 411,7 | 4 902 | - | - | 2014 | Получена госэкспертиза проекта | Электроэнер-гия - 0,3 МВт |
| 422 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство распределительных газопроводов по улицам К.Маркса и по ул. Курганной (от ул.Мельничной до ул. Чапаева) в ст.Темиргоев-ской | Газопроводы общей протяженностью 1300 м | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет -200 Краевой бюджет -900 Внебюд-жетные средства-200 | - | 100 | 1 200 | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 423 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство распределительных газопроводов в пос.Лучезар-ный | Распределитель-ные сети общей протяженностью 3000 м | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет -2750 Краевой бюджет -20300 Внебюд-жетные средства-1750 | 500 | - | 24 300 | 2016 | Разработка проектно-сметной документации | - |
| 424 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство распределитель-ных газопроводов по ул.Перво-майской и ул.Заречной в п.Комсомоль-ский | Газопроводы общей протяженностью 1200 м | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет -235 Краевой бюджет -850 Внебюджетные средства-200 | 135 | - | 1 150 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 425 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство распределительных газопроводов с установкой ШГРП по ул.Черемушки, Ленина, Комсомольской, Мира, Октябрьской в п.Мира | Распределитель-ные газопроводы общей протяженностью 2800 м | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет -380 Краевой бюджет -2100 Внебюд-жетные средства-450 | 130 | 2 280 | - | 2015 | Экспертиза ПСД | - |
| 426 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство распределительных газопроводов по улицам Мира, Прогонной, Чапаева, Курганная, Ленина в ст.Темиргоев-ской | Газопроводы общей протяженностью 3198 м | Администрация МО Курганинский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14.10.2013 г. № 1204 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохо-зяйственной продукции сырья и продовольствия в Краснодарском крае» | Местный бюджет -725 Краевой бюджет -2200 Внебюджетные средства-300 | 325 | 2 900 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 427 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство распределительных газопроводов с установкой ШГРП по улицам Мира, Ленина, Красноармейская, Садовая в ст.Петропавловской | Распределитель-ные газопроводы общей протяженностью 3100 м | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет - 440 Краевой бюджет -2500 Внебюд-жетные средства-350 | 340 | - | 2 950 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 428 | Курганинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство распределитель-ных газопро-водов низкого давления по ул.Свердлова, Семашко, Юж-ная, пер.Кузнеч-ный, пер.Курга-нинский, в ст.Петропавлов-ской | Строительство газопроводов общей протяженностью 3100 м | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет -500 Краевой бюджет -2800 Внебюд-жетные средства-300 | - | - | 400 | 2017 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 429 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода высокого давления и строительство распределительных газопроводов по ул.Восточная, Матросова, Комсомольская, Мира п.Восточный Октябрьского сельского поселения | Подводящий газопровод высокого давления протяженностью 2,6 км и распределитель-ный газопровод - 3 км | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет -500 Краевой бюджет -5000 Внебюд-жетные средства-200 | 400 | 2 700 | 2 600 | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 430 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода высокого давления и строительство распределительных газопроводов по ул. Красная, Матросова, Пролетарская п.Северный Октябрьского сельского поселения | Подводящий газопровод высокого давления протяженностью 6,5 км и распределитель-ный газопровод - 2,5 км | Администрация МО Курганинский район | Перспективный план | Местный бюджет - 900 Краевой бюджет -7300 Внебюд-жетные средства - 450 | - | - | 600 | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 431 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода высокого давления разпределительных газопроводов низкого давления в х. Красное поле Курганинского городского поселения по ул. Набережная, Школьная, Молодежная, Полевая, А. Череповой | Строительство подводящего газопровода высокого давления, по ул.Набережная, протяж. 840 м, и строительство распределительных сетей общей протяженностью 700 м. | Администрация МО Курганинский район | Постановление администрации МО Курганинский район от 29.11.2012 г. №8939 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Строительство закольцовок газопроводов ул.Энгельса в г.Курганинске и ул.Набережная на х. Красное Поле» на 2013 г. | Местный бюджет -1370 Краевой бюджет -2280 | 400 | 1 300 | - | 2015 | Экспертиза ПСД | - |
| 432 | Курганинский район | Энергетическая инфраструктура | Закольцовка газопровода по ул. Энгельса в г.Курганинске | Перекладка газопровода низкого давления и строительство газопровод высокого давления, с установкой ШГРП. Общая протяженность 4 км | Администрация МО Курганинский район | Постановление администрации МО Курганинский район от 29.11.2012 г. №8939 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Строительство закольцовок газопроводов ул.Энгельса в г.Курганинске и ул.Набережная на х.Красное Поле» на 2013г. | Местный бюджет - 1200 Краевой бюджет - 10800 Внебюд-жетные средства -750 | 6 000 | 6 000 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 433 | Кущевский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода к х.Воровского | Строительство газопровода высокого давления , Ду-90, протяженностью 1,7км | Администрация МО Кущевский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 г. N 1183 «Об государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комлекса» | Бюджет-ные средства | 4 230 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 434 | Кущевский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода высокого давления к п.Северный | Строительство газопровода высокого давления, Ду - 90 протяженностью 2,48км | Администрация МО Кущевский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 г. N 1183 «Об государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комлекса» | Бюджет-ные средства | 4 230 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 435 | Кущевский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода среднего давления к х.Объездная Балка | Строительство газопровода среднего давления Ду -63, протяженностью - 6,2км | Администрация МО Кущевский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 г. N 1183 «Об государственной программы Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комлекса» | Бюджет-ные средства | 6 960 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 436 | Кущевский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада | Строительство детского сада на 12 групп на 240 мест | Администрация МО Кущевский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 2 000 | 80 000 | 2016 | Разработка ПСД | 230 кВа |
| 437 | Кущевский район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция водозабора «Кисляковский» со строительст-вом станции очистки воды, проектирование и заменой магистрального водопровода Кислякова-Кущевская | Станции очистки воды на 12 тыс. куб. м/сутки, магистральный водопровода Кислякова-Кущевская протяженностью 20,5 км | Администрация МО Кущевский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11 октября 2013 г. № 1169 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Развитие жилищно-коммунального хозяйства» | Местный бюджет - 19800 Краевой бюджет -198000 | 217 800 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 438 | Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов высокого давления: ст.Каладжинская - с.Гофицкое | Протяженностью 10,4 км | Администрация МО Лабиенский район | Постановление админист-рации муниципального образования Лабинский район от 11 октября 2013 года № 2971 «О внесении изменений в постановление администрации муници-пального образования Лабинский район от 13 апреля 2011 № 1353 об утверждении долгосрочной муниципальной программы «Газификация населенных пунктов муниципального образования Лабинский район Краснодарского края на 2012-2016 годы» | Бюджет-ные средства | 55 000 | - | - | 2014 | Строительство объекта (в 2014 г.) | - |
| 439 | Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Реконструк-ция существующей подстанции «Семсовхоз», строительство 10 проходных подстанций и линий электро-передач | Энергоснабжение микрорайонов «Виноградный» и «Виноградный 2» | Администрация Лабинского городского поселения | Программа в стадии разработки | Местный бюджет – 800 Краевой бюджет - 7200 | 8 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Необходимая мощность 3000 КВт |
| 440 | Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов высокого давления: х.Сладкий – ст.Упорная | Протяженностью 15,0 км | Администрация МО Лабинский район | Постановление админист-рации муниципального образования Лабинский район от 11 октября 2013 года № 2971 «О внесении изменений в постановление администрации муници-пального образования Лабинский район от 13 апреля 2011 № 1353 об утверждении долгосрочной муниципальной программы «Газификация населенных пунктов муниципального образования Лабинский район Краснодарского края на 2012-2016 годы» | Бюджет-ные средства | - | 50 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 441 | Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов высокого давления: с.Гофицкое –ст.Ахметовская | Протяженностью 23,0 км | Администрация МО Лабинский район | Постановление админист-рации МО Лабинский район от 11 октября 2013 года № 2971 «О внесении изменений в постановление администрации муници-пального образования Лабинский район от 13 апреля 2011 № 1353 об утверждении долгосрочной муниципальной программы «Газификация населенных пунктов муниципального образования Лабинский район Краснодарского края на 2012-2016 годы» | Бюджет-ные средства | - | - | 85 000 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 442 | Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов высокого давления ст.Ахметовская-ст.Черноречен-ская | Протяженностью 20,0 км | Администрация муницпального образования Лабинский район | Постановление админист-рации МО Лабинский район от 11 октября 2013 года № 2971 «О внесении изменений в постановление администрации муници-пального образования Лабинский район от 13 апреля 2011 № 1353 об утверждении долгосрочной муниципальной программы «Газификация населенных пунктов муниципального образования Лабинский район Краснодарского края на 2012-2016 годы» | Бюджет-ные средства | - | - | 80 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 443 | Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Реконструкция существующей подстанции «Лабинск 2», строительство 4 проходных подстанций и линий электро-передач | Энергоснабжение ул.Альпийской микрорайона «Северный» для строительства жилья из быстровозводи-мых конструкций | Администрация Лабинского городского поселения | Программа в стадии разработки | Местный бюджет – 700 Краевой бюджет - 6300 | 7 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Необходимая мощность 5000 КВт |
| 444 | Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в микрорайоне «Хлеборобный» | на 100 мест | Администрация МО Лабинский район | МВЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО Лабинский район на 2014-2016 г.г.», постановление администрации МО Лабинский район от 25.09.2013 г. №2734 | Бюджет-ные источни-ки | - | 80 000 | - | 2016 | Разработка ПСД | Необходимая мощность 200 КВт |
| 445 | Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строи-тельство детского сада в х.Харьковском | на 40 мест | Администрация МО Лабинский район | МВЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО Лабинский район на 2014-2016 г.г.», постановление администрации МО Лабинский район от 25.09.2013г. №2734 | Бюджет-ные источни-ки | 32 000 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | Необходимая мощность 120 КВт |
| 446 | Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в г.Лабинске, ул.Хими-ческая,35 | на 120 мест | Администрация МО Лабинскицй район | МВЦП «Развитие системы дошкольного образования в МО Лабинский район на 2014-2016 г.г.», постановление администрации МО Лабинский район от 25.09.2013 г. №2734 | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 96 000 | 2016 | Разработка ПСД | Необходимая мощность 230 КВт |
| 447 | Ленинградский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада на 180 мест в ст.Ленинград-ской | Увеличения мест в детских дошкольных учреждениях, количество мест - 18 | Администрация МО Ленинградский район | Подпрограмма «Развитие общественной инфраструктуры муниципального значения» государственной программы «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований», постановление главы администрации (губернатора) от 11 октября 2013 года № 1167 | Местный бюджет - 6584,8 Краевой бюджет - 125111,2 | 131 696 | - | - | 2014 | Определение подрядчика | 230 КВа |
| 448 | Ленинградский район | Социальная инфраструктура | Строительство многофункцио-нальной спортивной площадки в ст.Ленинград-ской | Строительство универсальной спортивной площадки для 4 видов спорта, с искусственным покрытием, освещением и ограждением, площадью 900 м2, количество мест -30 | Администрация МО Ленинградский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края  от 7 октября 2013 г. № 1145  "Об утверждении государственной программы Краснодарского края "Развитие физической культуры и спорта" | Бюджет-ные источни-ки | 3 600 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | 5 КВа |
| 449 | Ленинградский район | Социальная инфраструктура | Строительство многофункцио-нальной спортивной площадки в ст.Ленинградс-кой | Универсальная спортивная площадка для 4 видов спорта, с искусственным покрытием, освещением и ограждением, площадью 900 м2, количество мест -30 | Администрация МО Ленинградский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 3 600 | - | 2015 | Разработка ПСД | 5 КВа |
| 450 | Ленинградский район | Социальная инфраструктура | Строительство многофункцио-нальной спортивной площадки в ст.Ленинградс-кой | Универсальная спортивная площадка для 4 видов спорта, с искусственным покрытием, освещением и ограждением, площадью 900 м2, количество мест -30 | Администрация МО Ленинградский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 3 600 | 2016 | Подготовите-льный этап | 5 кВа |
| 451 | Ленинградский район | Социальная инфраструктура | Многофункцио-нальный спортивный комплекс в ст.Ленниградс-кой | Многофункциональный спортивный комплекс на территории центрального стадиона с трибунами, 1 универсальным и 3-мя тренировочными залами | Администрация МО Ленинградский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края  от 7 октября 2013 г. № 1145  "Об утверждении государственной программы Краснодарского края "Развитие физической культуры и спорта" | Бюджет-ные источни-ки | 200 650 | 5 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | 350 кВа |
| 452 | Ленинградский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство межпоселкового подводящего газопровода высокого давления с установкой ШРП от п.Бечевого до п.Утро | Подводящий газопровод протяженностью 3,42 км, диаметром 160 мм | Администрация МО Ленинградский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края  от 14 октября 2013 г. N 1183  "Об утверждении государственной программы Краснодарского края "Развитие топливно-энергетического комплекса" | Бюджет-ные источни-ки | 4 316 | - | - | 2014 | Строительство объекта (в 2014 г.) | 5 кВа |
| 453 | Ленинградский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления с установкой ШРП от п.Первомайс-кого до п.Звезда | Газопровод протяженностью 8,5 км, диаметром 150 мм | Администрация МО Ленинградский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края  от 14 октября 2013 г. N 1183  "Об утверждении государственной программы Краснодарского края "Развитие топливно-энергетического комплекса" | Бюджет-ные источни-ки | 18 143 | - | - | 2014 | Строительство объекта (в 2014 г.) | 10 кВа |
| 454 | Ленинградский район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция головного водозабора со строительством станции очистки воды от сероводорода в ст.Ленинград-ской | Станция очистки воды от сероводорода производитель-ностью 10000 м3/сут | Администрация МО Ленинградский район | Подпрограмма «Развитие общественной инфраструк-туры муниципального значения» государственной программы «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований», постановление главы администрации (губернатора) от 11 октября 2013 года № 1167 | Краевой бюджет 40500 Местный бюджет - 4500 | 45 000 | - | - | 2014 | Экспертиза ПСД | 60кВа |
| 455 | Ленинградский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство канализацион-ных очистных сооружений в ст.Ленинград-ской | Канализационные очистные сооружения производительностью 4,2 тыс. куб. м. в сутки | Администрация Ленинградского сельского поселения | Подпрограмма «Развитие общественной инфраструктуры муниципального значения» государственной программы «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований», постановление главы администрации (губернатора) от11 октября 2013 года № 1167 | Краевой бюджет 64800 местный бюджет - 7200 | 72 000 | - | - | 2014 | Строительство объекта (в 2014 г.) | 100 кВа |
| 456 | Мостовский район | Социальная инфраструктура | Реконструкция здания нефункциони-рующего ДОУ в ст.Ярославской, ул. Энгельса д. 89 | Увеличение количества мест до 70 | Администрация МО Мостовский район | Постановление администрации МО Мостовский район от 28 февраля 2012 года №466 «Об утверждении муниципальной целевой Программы «Развитие системы дошкольного образования в муниципальном образовании Мостовский район на 2012-2014г.г.» | Местный бюджет - 1080,74; Краевой бюджет -20534,06 | 21 615 | - | - | 2014 | Реконструкция объекта | 85 КВт |
| 457 | Мостовский район | Социальная инфраструктура | Строительство ДОУ в пос. Мостовский, ул. Степанова | Детский сад на 240 мест | Администрация МО Мостовский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 185 219 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | Максимальная мощность 150 КВт |
| 458 | Мостовский район | Энергетическая инфраструктура | Газопровод от п.Псебай до ст.Андрюки с установкой ШГРП в ст.Андрюки | Газопровод высокого давления протяженностью 3 км | Администрация Андрюковского сельского поселения | Постановление администрации МО Мостовский район от 28 июня 2013 года №1797 «Об утверждении муниципальной целевой Программы «Газификация МО Мостовский район на 2013-2014г.г.» | Бюджет-ные средства | 14 400 | 12 600 | 10 800 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 459 | Мостовский район | Транспортная инфраструктура | Строительство автомобильных дорог в Мостовском районе | Протяженность дорог - 473,5 км | Администрация МО Мостовский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 70 000 | 90 000 | 110 000 | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 460 | Мостовский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления в п.Перевалка | Данные уточняются | Администрация Псебайского городского поселения | Перспективный план | Местный бюджет - 600 Краевой бюджет -5400 | - | - | 6 000 | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 461 | Мостовский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС (правобе-режной берего-защитной дам-бы) в южной ча-сти ст.Переправ-ная Мостов-ского района Краснодарского края | Протяженность объекта 1,5 км | АдминистрацияМО Мостовский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 13500 Федера-льный бюджет - 31500 | - | - | 20 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 462 | Мостовский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС (правобережной дамбы) на р.Андрюк в с.Соленое Мостовского района Краснодарского края | протяженность объекта 0,8 км | АдминистрацияМО Мостовский район | Долгосрочная краевая целевая программа «Развитие водохозяйственного комплекса Краснодарского края в 2013 - 2020 годах», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края №881 от 01.08.2012 | Краевой бюджет - 5000,0 Федера-льный бюджет - 7000 | - | 2 000 | 10 000 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 463 | Новокубанский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода к х.Камышеваха, ст.Косякинская, х.Горькая балка | Подводящий газопровод протяженностью 20 км | Администрация МО Новокубанский район | Подпрограмма «Газификация Краснодарского края на 2012-2016 годы» государственной программы Краснодарского края «Развитие ТЭК» | Бюджет-ные источни-ки | - | 10 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | Газ – 20 000 м3/мес |
| 464 | Новокубанский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство объектов электроснабжения для обеспечения жилого микрорайона в г.Новокубанске в 300 м. на юго-запад от пересечения ул.Парковая и ул.Первомайская | Внешнее электроснабжение 1. ЛЭП – 10 кВ, протяженность - 9,27 км; 2. Вл – 0,4 кВ, протяженность – 1,22 км | Администрация Новокубанского городского поселения | Подпрограмма «Обеспечение земельных участков инженерной инфраструктурой в целях жилищного строительства» государственной программы Краснодарского края «Жилище 2011-2015 годы» | Краевой бюджет 10673 | - | 10 673 | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнер-гия – 0,5 МВт; |
| 465 | Новокубанский район | Коммунальная инфраструктура | Реконструкция канализационно-го коллектора в п.Глубокий Новосельского сельского поселения | 1 объект | Администрация Новосельского сельского поселения | Подпрограмма «Развитие водоотведения населенных пунктов Краснодарского края на 2014-2020 годы» государственной программы Краснодарского края «Развитие ЖКХ» | Бюджет сельского поселения - 3000 Краевой бюджет - 27000 | - | - | 30 000 | 2016 | Строительство | Водоотведение – 12 м3/сутки |
| 466 | Новокубанский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов водоснабжения электроснабжения для обеспечения жилого микрорайона в г.Новокубанске в 300 м. на юго-запад от пересечения ул.Парковая и ул.Первомайская | Водоснабжение протяженностью – 1,382 км. | Администрация Новокубанского городского поселения | Подпрограмма «Обеспечение земельных участков инженерной инфраструктурой в целях жилищного строительства» государственной программы Краснодарского края «Жилище 2011-2015 годы» | Краевой бюджет -4401,6 | 4 402 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | Водоснабже-ние – 600 м3/сутки |
| 467 | Новокубанский район | Коммунальная инфраструктура | Водоснабжение х.Фортштадт | Водоснабжение протяженностью – 4 км. | Администрация Прочноокопского сельского поселения | Подпрограмма «Развитие водоснабжения населенных пунктов Краснодарского края 2014-2020 годы» государственной программы Краснодарского края «Развитие ЖКХ» | Местный бюджет - 500 Краевой бюджет - 5500 | - | - | 6 000 | 2016 | Строительство | Водоснабже-ние – 200 м3/сутки |
| 468 | Новокубанский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода в х.Стебницкий | Газопровод протяженностью - 6 км | Администрация Советского сельского поселения | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 г. N 1183 "Об утверждении государственной программы Краснодарского края "Развитие топливно-энергетического комплекса" | Краевой бюджет | - | 4 000 | - | 2015 | Строительство | Газ – 10 000 м3/месяц |
| 469 | Новокубанский район | Социальная инфраструктура | Строительство дополнительного корпуса на территории МДОБУ № 30 п.Прикубанский | Увеличение мест в детских дошкольных учреждениях, количество мест - 80 | Администрация МО Новокубанский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 г. N 1180 "Об утверждении государственной программы Краснодарского края "Развитие образования" | Местный бюджет- 1911,4 Краевой бюджет- 3700,0 | 38 911,4 | - | - | 2014 | Строительство | Электроснаб-жение - 76 кВт/сутки Водоснабже-ние - 75 куб.м./месяц |
| 470 | Новокубанский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада по ул.Парковой в г.Новокубанске | Детский сад на 290 мест | Администрация МО Новокубанский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 232 000 | - | - | 2014 | Оформление правовой документации | Электроснаб-жение - 144 кВт/сутки Водоснабже-ние - 120 куб.м./месяц |
| 471 | Новокубанский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада по ул.Нагорной в г.Новокубанске | Детский сад на 100 мест | Администрация МО Новокубанский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 52 000 | 2016 | Разработка ПСД | Электроснаб-жение - 111 кВт/сутки Водоснабже-ние - 80 куб.м./месяц |
| 472 | Новокубанский район | Социальная инфраструктура | Строительство дополнительного корпуса на территории МДОБУ № 1 «Звездочка», г.Новокубанск, ул.Первомайская | Увеличение мест в детских дошкольных учреждениях, количество мест- 80 | Администрация МО Новокубанский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 г. N 1180 "Об утверждении государственной программы Краснодарского края "Развитие образования" | Местный бюджет-1970,7 Краевой бюджет-37000,0 | 38970,7 | - | - | 2014 | Строительство | Электроснаб-жение - 76 кВт/сутки Водоснабже-ние - 75 м3/месяц |
| 473 | Новопокровский район | Социальная инфраструктура | Строительство дополнительного корпуса на территории МДОУ №1 по ул. Ст. Разина 13 | Строительство нового корпуса на 120 мест на базе детского сада №1 ст.Новопокровской Краснодарского края | Администрация МО Новопокровский район | Муниципальная целевая программа «Развитие дошкольного образования в Новопокровском районе на 2011-2015 годы», постановление администрации муниципального образования Новопокровский район от 6 октября 2011 года №981 | Местный бюджет - 13892 Краевой бюджет- 32414 | 46 306 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Годовой расход электроэнергии-146,3 кВт; вода – 15,51 м3/в сутки; отопление- 179,9 КВт |
| 474 | Новопокровский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство уличного газопровода низкого давления по улицам Северная и Южная п.Мирный Покровского сельского поселения | Газопровода низкого давления протяженностью 1,5 км. | Администрация Покровского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные и внебюд-жетные источни-ки | 1 600 | - | - | 2014 | Строительство объекта | - |
| 475 | Новопокровский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство распределитель-ного газопровода низкого давления ст.Новоива-новской | Газопровод низкого давления протяженность 4,617 км. | Администрация Новоивановского сельского поселения | Постановление администрации сельского поселения № 18 от 13.03.2014 г. «О внесении изменений в постановление администрации Новоиваноского сельского поселения от 04.02.2013 № 7 «Об утверждении ведом-ственной целевой программ-мы «Газификация Новоива-новского сельского поселе-ния Новопокровского райо-на на 2013-2015 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 109 | - | - | 2014 | Экспертиза ПСД | - |
| 476 | Новопокровский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство уличного газопровода высокого давления в ст.Плоской | Газопровод высокого давления протяженностью 15 км. | Администрация МО Новопокровский район | Постановление администрации муниципального образования Новопокровский район от 18 февраля 2011 года № 134 «О принятии муниципальной целевой программы «Газификация МО Новопокровский район на 2010-2016 годы» | Бюджет-ные источни-ки | - | 2 000 | 19 800 | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 477 | Новопокровский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство уличного газопровода высокого давления в ст.Новоива-новской | Газопровод высокого давления протяженностью 11,2 км | Администрация МО Новопокровский район | Постановление администрации МО Новопокровский район от 28.11.2013 № 1483 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Газификация МО Новопокровский район на 2014-2016 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 21 218 | - | - | 2014 | Строительство объекта | - |
| 478 | Новопокровский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство уличного газопровода высокого давления в с.Горькая Балка | Газопровод высокого давления протяженностью газопровода 13,8 км. | Администрация МО Новопокровский район | Постановление администрации МО Новопокровский район от 28.11.2013 № 1483 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Газификация МО Новопокровский район на 2014-2016 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 2 420 | 27 649,6 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 479 | Отрадненский район | Социальная инфраструктура | Строительство бальнеологичес-кого комплекса «Медуница» | Бальнеологиче-ский комплекс с пропускной способностью 100 посещений в смену | Администрация МО Отрадненский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11 октября 2013 года № 1167 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Местный бюджет -10000 Краевой бюджет – 100000 | 55 000 | 55 000 | - | 2015 | Строительство объекта | 600 КВт |
| 480 | Отрадненский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода высокого давления с.Рудь | 20 км газопровода высокого давления | Администрация МО Отрадненского района | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 40 000 | 20 000 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 481 | Отрадненский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство разводящих сетей газоснабжения с.Рудь | 16,09 км газопровода низкого давления | Администрация МО Отрадненского района | МЦП «Проектирование и строительство системы газоснабжения с.Рудь на 2012 - 2013 годы» | Местный бюджет – 3500 Краевой бюджет – 10000 | 8 000 | 5 500 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 482 | Павловский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство полигона твердых бытовых отходов | Площадь земельного участка 7 гектар, мощность объекта - 8,3 тыс. тонн в год. | Администрация МО Павловский район | Перспективный план | Местный бюджет | - | 60 000 | 65 000 | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | 70 кВт |
| 483 | Павловский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство очистных сооружений в ст.Павловской | Строительство комплекса очистных сооружений с производитель-ностью 3000 м3/сут | Администрация МО Павловский район | Перспективный план | Местный бюджет - 14000 Краевой бюджет - 126000 | - | 140 000 | - | 2015 | Государствен-ная эксертиза ПСД | 0,308 кВт\*ч/м3 |
| 484 | Приморско-Ахтарский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в г.Приморско-Ахтарский | Детский сад на 140 мест | Администрация МО Приморско-Ахтарский район | Постановление админист-рации муниципального образования Приморско-Ахтарский район от 1 апреля 2013 года №656 «Об утвер-ждении ведомственной целевой программы «Строи-тельство детских дошколь-ных образовательных учреждений в муниципальном образовании Приморско-Ахтарский район на 2013 год» | Местный бюджеты - 9531,7 Краевой бюджет - 87968,3 | 97 500 | - | - | 2014 | Строительство объекта | 2405 кВт |
| 485 | Приморско-Ахтарский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в г.Приморско-Ахтарский | Детский сад на 140 мест | Администрация МО Приморско-Ахтарский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 99 275,7 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | 2405 кВт |
| 486 | Приморско-Ахтарский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления от х.Могукоровка | Протяженность газопровода 7,2 км | Администрация МО Приморско-Ахтарский район | Постановление администрации муниципального образования Приморско-Ахтарский район от 24 мая 2011 года №1013 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Строительство объектов газификации поселений муниципального образования Приморско-Ахтарский район на 2012-2014 годы» | Местный бюджет -3038,8 Краевой бюджет -27345,4 | 30 383,8 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 487 | Северский район | Социальная инфраструктура | Строительство пристройки МДОУ ДС №5 ст.Новодмитри-евской | Строительство пристройки в существующем детском саду позволит ввести дополнительно 60 мест | Администрация МО Северский район | Песрпективный план | Бюджет-ные источни-ки | 42 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | 60 кВт |
| 488 | Северский район | Социальная инфраструктура | Строительство нового детского сада в пгт.Афипский | Строительство детского сада позволит ввести дополнительно 140 мест | Администрация МО Северский район | Песрпективный план | Бюджет-ные источни-ки | 115 000 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | 85 кВт |
| 489 | Северский район | Социальная инфраструктура | Строительство нового детского сада в пгт.Ильский | Строительство детского сада позволит ввести дополнительно 140 мест | Администрация МО Северский район | Песрпективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 115 000 | - | 2016 | Разработка ПСД | 85 кВт |
| 490 | Северский район | Социальная инфраструктура | Строительство нового детского сада в пгт.Ильский | Строительство детского сада позволит ввести дополнительно 300 мест | Администрация МО Северский район | Песрпективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 253 000 | - | 2016 | Разработка ПСД | 150 кВт |
| 491 | Северский район | Социальная инфраструктура | Строительство нового детского сада в ст.Северской | Строительство пристройки в существующем детском саду позволит ввести дополнительно 300 мест | Администрация МО Северский район | Песрпективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 253 000 | 2016 | Разработка ПСД | 150 кВт |
| 492 | Северский район | Социальная инфраструктура | Строительство нового детского сада в пгт.Афипский | Строительство детского сада позволит ввести дополнительно 300 мест | Администрация МО Северский район | Песрпективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 253 000 | 2016 | Разработка ПСД | 150 кВт |
| 493 | Северский район | Социальная инфраструктура | Строительство нового детского сада в ст. Смоленской | Строительство нового детского сада позволит ввести дополнительно 140 мест | Администрация МО Северский район | Песрпективный план | Бюджет-ные источни-ки |  |  | 115 000 | 2017 | Разработка ПСД | 85 кВт |
| 494 | Северский район | Социальная инфраструктура | Реконструкция стадиона в ст.Северской | Повышение обеспеченности жителей района спортивными сооружениями до 20% | Администрация МО Северский район | Строительство спортивных сооружений на территории МО Северский район на 2013-2015 годы | Бюджет-ные источни-ки | 24 260 |  |  | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 495 | Северский район | Социальная инфраструктура | Строительство многофункциональной спортивно-игровой площадки в ст.Новодмитри-евской | Повышение обеспеченности жителей района спортивными сооружениями до 20,5% | Администрация МО Северский район | Строительство спортивных сооружений на территории МО Северский район на 2013-2015 годы | Бюджет-ные источни-ки | 3 600 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | 3 кВт |
| 496 | Северский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство гидротехнического сооружения на р.Афипс в п.Афипский Северского района | Протяженность 0,4 км | Администрация МО Северский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Бюджет-ные источни-ки | - | 30 000 | 31 400 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 497 | Славянский район | Прочее | Реконструкция городской набережной г.Славянска-на-Кубани | Благоустройство набережной, длина 340 м. | Администрация Славянского городского поселения Славянского района | Постановление администрации Славянского городского поселения Славянского района от 16.09.2013 № 878 «Об утверждении муниципальной целевой программы «Развитие общественной инфраструктуры муниципального значения в Славянском городском поселении Славянского района» на 2014 год | Местный бюджет - 10000 Краевой бюджет - 190000 | 100 000 | 100 000 | - | 2015 | Строительство объекта (в 2014 г.) | - |
| 498 | Славянский район | Транспортная инфраструктура | Реконструкция мостового перехода через реку Кубань на автомобильной дороге г.Славянск-на-Кубани - г.Крымск, км 5+724 в Славянском районе | Реконструкция мостового перехода, 1,5 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 110 000 | 20 000 | - | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 499 | Славянский район | Коммунальная инфраструктура | Подведение инженерных коммуникаций (газо-, водо-, электроснабже-ние) к Юго-Западному микрорайону площадью 424 га г.Славянска-на-Кубани | Водоснабжение: трубы напорные (Ø400 мм, Ø280 мм, Ø225 мм) – 18,6 км;  Канализация: самотёчный трубопровод (Ø450 мм, Ø400 мм, Ø350 мм, Ø200, Ø160 мм) - 8,25 км; напорный трубопровод (Ø630 мм, Ø400 мм, Ø280 мм, Ø160) - 11,9 км- КНС 1 Q=200м/3ч – 1 шт., Нп.к = 5 м (индив)- КНС 4 Q=200м/3ч – 1 шт., Нп.к = 5 м (индив)- КНС 2 Q=250 м/3ч – 1 шт., Нп.к = 5 м (индив)- КНС 3 Q=480м/3ч – 1 шт., Нп.к = 5 м (индив)- КНС – 2 Газоснабжение: протяжённость сетей газоснабжения- среднего давления L=1600 м, среднего и низкого давления L=2400 м, низкого давления L=14500 мГазорегуляторные пункты (ШПР) – 4 шт.Электроснабжениевнутриплощадочные сети 10 кВ- 2БКТП – 10/0,4 кВ – 400кВА – 16 шт.БКТП – 10/0,4 кВ – 400кВА – 18 шт.- ВЛИ 10Кв – 2х цепная - 4700 м (2 Торсада – 3\*95) | Администрация Славянского городского поселения Славянского района | Постановление администрации Славянского городского поселения Славянского района от 16.09.2013 № 881 «Об утверждении муниципальной целевой программы «Жилище» на 2014 год | Местный бюджет - 45000 Краевой бюджет - 405000 | 225 000 | 225 000 | - | 2015 | Экспертиза ПСД | Газоснабжение – 10 тыс. м3/час Электроэнер-гия – 6 МВТ |
| 500 | Славянский район | Коммунальная инфраструктура | Модернизация котельной № 59 в г.Славянске-на-Кубани, ул.Пролетарская, 59 | Мощность новой блочно-модульной котельной будет 1,8 МВт. Данная котельная будет отапливать три 33-х квартирных многоквартирных дома | Администрация Славянского городского поселения Славянского района | Перспективный план | Местный бюджет - 4000 Краевой бюджет - 7600 | 8 000 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | - |
| 501 | Староминский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в ст.Староминской ул. Мира, квартал 103 | Строительство детского сада на 80 мест | Администрации МО Староминский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 30 000 | - | 2016 | Оформление земельно-правовой документации | 64,8 кВт |
| 502 | Староминский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора со станцией очистки воды | Строительство водозабора со станцией очистки воды мощностью 6000 м3 в сутки | Администрация Староминского сельского поселения | Постановление администрации Староминского сельского поселения Староминского района от 04.10.2010 г. №625 «Об утверждении долгосрочной муниципальной программы «Развитие и реконструкция (ремонт) инженерных сетей на территории Староминского сельского поселения на 2011-2013 гг.» | Местный бюджет - 24400 Краевой бюджет - 219600 | - | 244 000 | - | 2016 | Разработка ПСД | 0,5 МВт |
| 503 | Староминский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство подводящего водопровода в две нитки к ст.Староминской | Протяженность 21 км | Администрация Староминского сельского поселения | Постановление администрации Староминского сельского поселения Староминского района от 04.10.2010 г. №625 «Об утверждении долгосрочной муниципальной программы «Развитие и реконструкция (ремонт) инженерных сетей на территории Староминского сельского поселения на 2011-2013 гг.» | Местный бюджет - 15400 Краевой бюджет - 138600 | - | 154 000 | - | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 504 | Староминскпй район | Энергетическая инфраструктура | Строительство разводящего газопровода в ст.Староминской | Протяженность 10 км | Администрация Староминского сельского поселения | Постановление администрации Староминского сельского поселения Староминского района от 12.04.2012 г. №157 «Об утверждении долгосрочной муниципальной программы по развитию сети газоснаб-жения на территории Староминского сельского поселения на 2011-2013 гг.» | Местный бюджет | 10 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 505 | Староминскпй район | Энергетическая инфраструктура | Строительство разводящего газопровода в ст.Староминской | Протяженность 10 км | Администрация Староминского сельского поселения | Постановление администрации Староминского сельского поселения Староминского района от 12.04.2012 г. №157 «Об утверждении долгосрочной муниципальной программы по развитию сети газоснаб-жения на территории Староминского сельского поселения на 2011-2013 гг.» | Местный бюджет | - | 10 000 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 506 | Староминскпй район | Энергетическая инфраструктура | Строительство разводящего газопровода в ст.Староминской | Протяженность 10 км | Администрация Староминского сельского поселения | Постановление администрации Старо-минского сельского поселения Староминского района от 12.04.2012 г. №157 «Об утверждении долго-срочной муниципальной про-граммы по развитию сети га-зоснабжения на террито-рии Староминского сельско-го поселения на 2011-2013гг.» | Местный бюджет | - | - | 10 000 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 507 | Староминскпй район | Коммунальная инфраструктура | Водопроводные сети для обеспечения земельных участков по ул.Российской ст.Староминской | Протяженность 2,5 км | Администрация Староминского сельского поселения | Постановление администрации Староминского сельского поселения Староминского района от 12.04.2012 г. №157 «Об утверждении долгосрочной муниципальной программы по развитию сети газоснабжения на территории Староминского сельского поселения на 2011-2013 гг.» | Местный бюджет | 4 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 508 | Староминскпй район | Энергетическая инфраструктура | Электрические сети для обеспечения земельных участков по ул.Российской ст.Староминской | Протяженность 2,5 км | Администрация Староминского сельского поселения | Постановление админист-рации Староминского сельского поселения Староминского района от 26.09.2011 г. №601 «Об утверждении долгосрочной целевой программы Староминского сельского поселения «Жилище» на 2011-2013 гг.» | Местный бюджет | 3 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | 450 кВт |
| 509 | Староминскпй район | Энергетическая инфраструктура | Газопроводные сети для обеспечения земельных участков по ул.Российской ст.Староминской | протяженность 2,5 км | Администрация Староминского сельского поселения | Постановление админист-рации Староминского сельского поселения Старо-минского района от 12.04.2012 г. №157 «Об утверждении долгосрочной муниципальной программы по развитию сети газоснаб-жения на территории Староминского сельского поселения на 2011-2013 гг.» | Местный бюджет | 3 000 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 510 | Староминскпй район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления в ст.Канеловской | протяженность 22 км | Администрация Канеловского сельского поселения | Перспективный план | Местный бюджет - 2800 Краевой бюджет - 12600 Федеральный бюджет - 12600 | - | - | 28 000 | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 511 | Староминскпй район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода высокого давления от х. Восточный Сосык до х.Западный Сосык | протяженность 1,1 км | Администрация Куйбышевского сельского поселения | Постановление администрации Куйбышевского сельского поселения Староминского района от 5.12.2011 года №120 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Газификация Куйбышевского сельского поселения на 2012-2015 гг.» | Бюджет-ные средства | 6 000 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | - |
| 512 | Староминскпй район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления х.Западный Сосык | протяженность 2,6 км | Администрация Куйбышевского сельского поселения | Постановление администрации Куйбышевского сельского поселения Староминского района от 5.12.2011 года №120 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Газификация Куйбышевского сельского поселения на 2012-2015 гг.» | Бюджет-ные средства | 3 500 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | - |
| 513 | Староминскпй район | Энергетическая инфраструктура | Строительство подводящего газопровода высокого давления к п.Восточный и п.Дальний | протяженность 8 км | Администрация Рассветовского сельского поселения | Перспективный план | Местный бюджет - 1500 Краевой бюджет - 13500 | - | - | 15 000 | 2016 | Подготовите-льный этап | - |
| 514 | Тбилисский район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса с плавательным бассейном в ст.Тбилисской | возможность проведения соревнований уровня РФ; - количество дорожек -6; - количество смен - 8 по 48 человек в смену; - количество мест для зрителей - 300 мест | Администрация МО Тбилийский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11 октября 2013 года № 1167 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Бюджет-ные источни-ки | - | 150 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | 200 КВт- мощность присоединён-ных энерго принимающих устройств Потребление воды 5 куб.м. в сутки |
| 515 | Тбилисский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада ст.Тбилисской | Детский сад 120 мест | Администрация МО Тбилийский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 130 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | 110 КВт |
| 516 | Тбилисский район | Энергетическая инфраструктура | Газификация МО Тбилисский район | 24,6 км газопровод высокого давления: х.Новопеховский Первый, х.Весёлый, п.Первомайский, х.Соколовка, х.Ерёмин, х.Чернобабов, х.Зубов, х.Екатеринослав-ский, х.Средний газопровод низкого давления: с.Ванновское, х.Новопеховскийх.Весёлый п.Первомайский ст.Тбилисская х.Северин, х.Зисермановский х.Терско-каламбетский, х.Зубов х.Екатеринослав-ский, х. Верхний х.Средний | Администрация МО Тбилийский район | Перспективный план | Местный бюджет - 72500 Краевой бюджет - 652500 | 116 000 | 253 750 | 355 250 | 2015 -2017 | Подготовите-льный этап | - |
| 517 | Темрюкский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада по ул.Ленина в ст.Тамань | Детский сад на 280 мест | Администрация МО Темрюкский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11 октября 2013 года № 1167 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Бюджет-ные источни-ки | 218 117,2 | 107 911,7 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | 22 кВт\час |
| 518 | Темрюкский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада по пер.Ильича в ст.Старотита-ровской | Детский сад на 280 мест | Администрация МО Темрюкский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11 октября 2013 года № 1167 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Бюджет-ные источни-ки | 218 117,2 | 107 911,7 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | 22 кВт\час |
| 519 | Темрюкский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада по ул.Муравьева в г.Темрюке | Детский сад на 280 мест | Администрация МО Темрюкский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11 октября 2013 года № 1167 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Краевой бюджет – 157217,2 Местный бюджет – 8274,6 | 165 491,8 | - | - | 2014 | Строительство объекта | 22 кВт/час |
| 520 | Темрюкский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в пос.Стрелка, Темрюкский район | Детский сад на 280 мест | Администрация МО Темрюкский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11 октября 2013 года № 1167 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Бюджет-ные источни-ки | 118 508 | 107 911,7 | 107 911,7 | 2016 | Разработка ПСД | 22 кВт/час |
| 521 | Темрюкский район | Социальная инфраструктура | Строительство центра детского творчества по ул.Ленина, б/н в г.Темрюке | Центр детского творчества 3164 м2, зрительный зал на 300 мест | Администрация МО Темрюкский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 18 000 | 18 000 | 2016 | Подготовите-льный этап | 12 кВт/час |
| 522 | Темрюкский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления от ШГРП-2, низкого давления по ул.Центральной х.Белый | Строительство линии высокого и низкого давления | Администрация Краснострельского сельского поселения | Постановление Правительство Российской Федерации от 15 июля 2013 г. № 598 «О Федеральной целевой программе «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» | Федера-льный бюджет – 1889,6 Краевой бюджет – 1744,3 Местный бюджет – 470,1 Внебюд-жетные источни-ки - 600 | 4704 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 523 | Темрюкский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления на участке от гирла п.Пересыпь до ст.Голубицкой | - | Администрация Голубицкого сельского поселения | Государственная программа Краснодарского края «Развитие топливно-энергетического комплекса», поставноление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2014 года № 1183 | Бюджет-ные источни-ки | 14 699,5 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 524 | Темрюкский район | Социальная инфраструктура | Строительство гребной базы по ул.Холодова, 15 в г.Темрюке | Хранилище лодок, причал | Администрация МО Темрюкский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 3 000 | 44 000 | - | 2015 | Офорсление земельно-правовой документации | 5 кВт/час |
| 525 | Темрюкский район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса с плавательным бассейном по ул.Промышлен-ной 1 в г.Темрюке | Площадь зеркала воды 25х16 м, спортивный зал и трибуны на 300 человек | Администрация МО Темрюкский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11 октября 2013 года № 1167 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Бюджет-ные источни-ки | 364 313,22 |  | - | 2015 | Подготовительный этап | 12 кВт/час |
| 526 | Темрюкский район | Социальная инфраструктура | Строительство здания амбулатории врача общей практики по ул.Шоссейной/ул.Тихой в п. За Родину | Амбулатория врача общей практики на 50 посещений в смену | Администрация МО Темрюкский район | Перспективный план | Краевой бюджет | - | 8 500 | - | 2015 | Оформление земельно-правовой документации | 60кв/час |
| 527 | Темрюкский район | Социальная инфраструктура | Строительство здания амбулатории врача общей практики в пос.Приморский | Амбулатория врача общей практики на 50 посещений в смену | Администрация МО Темрюкский район | Перспективный план | Краевой бюджет - 8500 | 8 500 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | 60кв/час |
| 528 | Темрюкский район | Транспортная инфраструктура | Строительство автодороги общего пользования местного значения по ул.Морской в п.Веселовка | Устройства и отсыпка дорожного полотна | Администрация Новотаманского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 112 147,3 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 529 | Темрюкский район | Транспортная инфраструктура | Строительство автодороги местного значения 4 категории в пос.Артющенко – пос.Веселовка | Устройство и отсыпка дорожного полотна | Администрация Новотаманского сельского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 70 000 | - | - | 2014 | Оформление земельно-правовой документации | - |
| 530 | Тимашевский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в мкр.Южный г.Тимашевск | Строительство детского сада на 220 мест | Администрация Тимашевского городского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 121 000 | - | 2015 | Планируется разработка ПСД | Электропо-требление - 130 кВт Газопотребле-ние - 0,127 млн.м3 в год |
| 531 | Темрюкский район | Транспортная инфраструктура | Создание сухогрузного района морского порта Тамань | Строительство гидротехнических сооружений, объектов инженерной инфраструктуры, припортовой ж/д станции и ж/д подъездных путей пропускной способностью не менее 79 млн. тонн в год, автомобильной подъездной дороги пропускной способностью не менее 8 млн. тонн в год, портовых перегрузочно-технологических комплексов | Министерство транспорта Российской Федерации | Постановление Правительства РФ от 05.12.2001 N 848 (ред. от 10.06.2013) «О Федеральной целевой программе «Развитие транспортной системы России (2010 - 2020 годы)» | Федераль-ный бюджет - 76040200 Средства инвестора- 152000000 | 5 937 300 | 6 766 900 | 36 165 400 | 2020 | Проектно-изыскательские работы | 185,7 МВт |
| 532 | Тимашевский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в мкр.Садовод г.Тимашевск | Строительство детского сада на 220 мест | Администрация Тимашевского городского поселения | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | - | 121 000 | - | 2015 | Планируется разработка ПСД | Электропо-требление - 130 кВт Газопотреб-ление - 0,127 млн.м3 в год |
| 533 | Тимашевский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора п.Советский Поселкового сельского поселения | Мощность (дебит скважины) - 30 м3/ч | Администрация Поселкового сельского поселения | Постановление администрации Поселкового сельского поселения № 33 от 22.05.2013г. «Об утверждении ВЦП «Развитие водоснабжения населенных пунктов Поселкового сельского поселения Тимашевского района» на 2013-2015гг | Бюджет сельского поселения | - | 8 000 | - | 2014 | Экспертиза ПСД | Электроэнергия - 12 кВт/ч |
| 534 | Тимашевский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора п.Октябрьский Поселкового сельского поселения | Мощность (дебит скважины) - 22 м3/ч | Администрация Поселкового сельского поселения | Постановление администрации Поселкового сельского поселения № 33 от 22.05.2013г. «Об утверждении ВЦП «Развитие водоснабжения населенных пунктов Поселкового сельского поселения Тимашевского района» на 2013-2015гг | Бюджет сельского поселения | - | 8 100 | - | 2014 | Строительство объекта | Электроэнер-гия - 6 КВт/ч |
| 535 | Тимашевский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора п.Новый Поселкового сельского поселения | Мощность (дебит скважины) - 29 м3/ч | Администрация Поселкового сельского поселения | ВЦП «Развитие водоснабжения населенных пунктов Поселкового сельского поселения Тимашевского района» на 2013-2015гг | Бюджет сельского поселения | - | 8100 | - | 2015 | Строительство объекта | Электропо-требление - 7 КВт/ч |
| 536 | Тимашевский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора ул.Школьная и Западная в ст.Медведовская | Мощность (дебит скважины) - 30 м3/ч | Администрация Медведовского сельского поселения | Непрограммные мероприятия | Бюджет сельского поселения | - | 6500 | - | 2015 | Строительство объекта | Электропо-требление - 7,5 кВт/ч |
| 537 | Тимашевский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора мкр.Садовод в г.Тимашевске | 1 водозабор со скважиной, 28 м3/ч | Тимашевское городское поселение | Непрограммные мероприятия | Бюджет поселения | - | 8200 | - | 2015 | Строительство объекта | Электропо-требление - 8 кВт/ч |
| 538 | Тимашевский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора в мкр.Южный в г.Тимашевске | 1 водозабор со скважиной, 27 м3/ч | Тимашевское городское поселение | Непрограммные мероприятия | Бюджет поселения | - | 8000 | - | 2015 | Планируется | Электропо-требление - 8 кВт/ч |
| 539 | Тимашевский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозабора 2-ое отд. с/с «Тимашевец» | 1 водозабор со скважиной, 26 м3/ч | Тимашевское городское поселение | Непрограммные мероприятия | Бюджет поселения | - | 8200 | - | 2015 | Планируется | Электропо-требление - 7 кВт/ч |
| 540 | Тимашевский район | Коммунальная инфраструктура | Водозаборное сооружение по ул.Транспортно, 1 | 1 водозабор со скважиной, м3/ч | Тимашевское городское поселение | Непрограммные мероприятия | Бюджет поселения | - | 8100 | - | 2015 | Планируется | Электропо-требление - 5,5 кВт/ч |
| 541 | Тимашевский район | Социальная инфраструктура | Спортивный комплекс с плавательным бассейном в ст.Медведовская | Плавательный бассейн с ванной длиной 25 м на 8 дорожек; зал для подготовительных занятий 10х15 м; количество зрителей – 150 человек | Администрация Тимашевского района | ГП «Развитие физической культуры и спорта» на 2014-2016 гг | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 300 000 | 2016 | Экспертиза ПСД | Электроснаб-жение –207 кВт. Водоснабжение – 123,9 м3/сут. Теплоснабже-ние – 315,2 Мкал/час |
| 542 | Тимашевский район | Социальная инфраструктура | Комплексная спортивно-игровая площадка на территории СОШ № 7 в ст.Днепровская | Комплексная спортивно-игровая площадка на территории СОШ № 7 площадью 1000 м2 | Администрация Тимашевского района | ГП «Развитие физической культуры и спорта» на 2014-2016 гг | Бюджет-ные источни-ки | - | 3900 | - | 2015 | Планируется | Электропо-требление - 3,5 КВт/ч |
| 543 | Тимашевский район | Социальная инфраструктура | Комплексная спортивно-игровая площадка на территории СОШ № 8 в х.Беднягина | Комплексная спортивно-игровая площадка на территории СОШ № 8 в х.Беднягина площадью 1000 м2 | Администрация Тимашевского района | ГП «Развитие физической культуры и спорта» на 2014-2016 гг | Бюджет-ные источни-ки | - | - | 3900 | 2016 | Планируется | Электропо-требление - 3,5 кВт/ч |
| 544 | Тимашевский район | Социальная инфраструктура | Комплексная спортивно-игровая площадка на территории СОШ № 3 | Комплексная спортивно-игровая площадка на территории СОШ № 3 площадью 1000 м2 | Администрация Тимашевского района | ГП «Развитие физической культуры и спорта» на 2014-2016 гг | Бюджет-ные источни-ки |  |  | 3900 | 2016 | Планируется | Электропо-требление - 3,5 кВт/ч |
| 545 | Тимашевский район | Социальная инфраструктура | Строительство офиса врача общей практики | Строительство офиса врача общей практики площадью 171 м2 | Администрация Тимашевского района | Непрограммные мероприятия | Бюджет-ные источни-ки |  |  | 9300 | 2016 | Планируется | Электроснаб-жение –207 кВт |
| 546 | Тихорецкий Район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в г.Тихорецке по ул.Раздольная 53 | Детский сад на 260 мест | Администрация МО Тихорецкий район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 31 декабря 2013 г. N 1620 «Об утверждении порядка предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на софинансирование инвестиционных проектов в рамках подпрограммы «Развитие общественной инфраструктуры муниципального значения» государственной программы Краснодарского края «Социально-экономическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Краевой бюджет -150347,5 Местный бюджет - 7913 | 158 260,5 | - | - | 2016 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 200 кВт |
| 547 | Тихорецкий Район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного зала для занятий легкой атлетикой г.Тихорецка | спортивный зал на 120 мест | Администрация МО Тихорецкий район | Песпективный план | Бюджет-ные источни-ки | 4 800 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 115 кВт |
| 548 | Тихорецкий Район | Социальная инфраструктура | Строительство плавательного бассейна в г.Тихорецке | бассейн на 8 плавательных дорожек и на 2 «чаши»: взрослая и детская | Администрация МО Тихорецкий район | Песпективный план | Бюджет-ные источни-ки | 4 0000 | - | - | 2016 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 374 кВт в сутки Водоснабже-ние - 73 м3 в сутки |
| 549 | Тихорецкий район | Транспортная инфраструктура | Строительство автомобильной дороги ст-ца Журавская-г.Тихорецк на участке обхода г.Тихорецка в Тихорецком районе | Строительство, 8,942 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 46 066,39 | - | - | 2014 | Строительно-монтажные работы | - |
| 550 | Туапсинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления 1 очереди в пгт. Джубга | Данные уточняются | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Краевой бюджет -25841,00; местный бюджет -2871,22 | 28 712 | - | - | 2014 | Строительство объекта | - |
| 551 | Туапсинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления в пгт.Новомихайловский | Газопровод низкого давления: от ШРП № 6 и ШРП № 3 по ул. Мира, ул. Ленина, ул. Строителей, ул. Юности, мкр.№2 в пгт.Новоми-хайловский | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Краевой бюджет -1906,26 местный бюджет - 1906,26 | 3 813 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 552 | Туапсинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления в пгт.Новомихайловский | Газопровод низкого давления: Д110, Д160, Д90 от ШРП № 4, от ШРП №5 по ул.Мира, ул.Садовая, ул.Мостовая, пер.Белый, ул.Совхозная, ул.Набережная, пер.Октябрьский в пгт.Новоми-хайловский | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Краевой бюджет - 5430,145 местный бюджет - 5430,145 | - | 10 860 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 553 | Туапсинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления в пгт.Новомихай-ловский | Газопровод низкого давления от ШРП №13, по ул.Колхозная, пер.Цветочный, ул.Геологиче-ская, пер.Московский, пер.Вишневый, пер.Речной, пер.Колхозный, пер.Советский | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Краевой бюджет - 5471,755 местный бюджет - 5471,755 | - | - | 10 944 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 554 | Туапсинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давле-ния в с.Ольгинка | Газопровод низкого давления: от ШРП № 1 и ШРП №3 по ул.Приморской, ул.Морской, ул.Солнечной, ул.Кубанской, ул.Заречной, мкр.№1, мкр.Школьный в с.Ольгинка | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Краевой бюджет - 2952,42 местный бюджет - 2952,42 | 5 905 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 555 | Туапсинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода высокого давления в г.Туапсе | Газопровод высокого давления от ГРС «Туапсе» к ГГРП №6 и ГГРП № 4 в г.Туапсе | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 100 000 | 77 592 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 556 | Туапсинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов среднего и низкого давления в г.Туапсе | Данные уточняются | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 18 949 | 18 949 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 557 | Туапсинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство газопровода низкого давления в г.Туапсе | Распределительный газопровод низкого давления район «ул.Новицкого» в г.Туапсе - 1 очередь | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 32 500 | 32 500 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 558 | Туапсинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов в а.Агуй-Шапсуг | Газопроводы высокого, среднего и низкого давления в а.Агуй-Шапсуг | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 35 286 | 35 286 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 559 | Туапсинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов в п. Тюменский | Распределительные газопроводы высокого, среднего и низкого давления в п.Тюменский | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | - | 8 404 | - | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 560 | Туапсинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводой в с.Дзеберкой | Газопроводы высокого и среднего давления от существующего ШРП СТ «Примула», проектируемых ГГРП с. Дзеберкой. ШРП-1, ШРП-2, ШРП-3 в с.Дзеберкой | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 5 022 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 561 | Туапсинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов в с.Шепси | Газопроводы среднего и низкого давления от ГРП «Садовый-1», «Садовый-2», «Садовый-4», «Сочинский», «Солнечный», в границах улиц Садовая, Сочинская, Солнечная, Родниковая в с.Шепси | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 31 413 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 562 | Туапсинский район | Социальная инфраструктура | Строительство зала дзюдо в.г.Туапсе | Данные уточняются | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 34 000 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 563 | Туапсинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов в с.Дедеркой | Газопроводы высокого, среднего и низкого давления от ГГРП-2, ШРП-1, ШРП-2, ШРП-3, ШРП-4 в границах улиц Совхозная, Уральская, Клубная, Приморская, Черешневая, Заречная в с. Дедеркой | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 32 607 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 564 | Туапсинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопроводов в с.Шепси | Газопроводы высокого и низкого давления от ГРП-2 «Заречье», ГРП-3 к жилым домам микрорайона «Заречье», ул.Горная, ул.Гагарина в с.Шепси | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 14 603 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | - |
| 565 | Туапсинский район | Социальная инфраструктура | Строительство плавательного бассейна по ул.Ленина | Данные уточняются | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 50 000 | 64 000 | - | 2015 | Строительство объекта | Данные уточняются |
| 566 | Туапсинский район | Социальная инфраструктура | Строительство многофункционального игрового зала | Строительство многофункционального игрового зала с трибунами, 2-х тренировочных залов | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | - | 165 000 | 165 000 | 2016 | Разработка ПСД | Данные уточняются |
| 567 | Туапсинский район | Социальная инфраструктура | Строительство школы и детского дошкольного учреждения | Строительство общеобразовательной школы на 400 мест и детского дошкольного учреждения на 150 мест в с.Тенгинка | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Местный бюджет | 50 000 | 100 000 | 100 000 | 2017 | Разработка ПСД | Данные уточняются |
| 568 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Бжид в с.Бжид Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 2,96 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 34025,6 Федера-льный бюджет - 79392,9 | - | - | 58 783,4 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 569 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Джубга в х.Полковничий Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 0,9 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 6950,5 Федера-льный бюджет - 11835,6 | - | 1 878 | 16 908,1 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 570 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Джубга в с.Горское Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 1,3 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 8382,9 Федера-льный бюджет - 14272,7 | - | 2 266 | 20 389,6 | 2015 | Разработка ПСД | - |
| 571 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Ту в с.Ольгинка Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 2,05 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 25987,3 Федера-льный бюджет - 60637,3 | - | - | 51 868,2 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 572 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Шепси в с.Шепси Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 1,57 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 13222,3 Федера-льный бюджет - 22512,7 | - | - | 3 574 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 573 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Шапсухо в с.Дефановка Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 2,9 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 13645,7 Федера-льный бюджет - 31839,9 | - | - | 30 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 574 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Шапсухо в с.Молдовановка Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 1,56 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 9936,4 Федера-льный бюджет - 23184,9 | - | - | 33 121,3 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 575 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Шапсухо в с.Тенгинка Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 0,36 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 39681 Федера-льный бюджет - 92588,7 | - | - | 40 195,8 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 576 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Шапсухо в с.Лермонтово Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 1,79 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 26885,1 Федеральный бюджет - 45778 | - | 7 266 | 30 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 577 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Нечепсухо в пгт.Новоми-хайловский Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 3,05 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 69401,1 Федера-льный бюджет - 193435,9 | - | - | 199 620 | 2018 | Разработка ПСД | - |
| 578 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Псебе в а.Псебе Туапсинского района Краснодарского края | протяженность объекта 0,9 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 4234,7 Федера-льный бюджет - 9881 | - | - | 7 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 579 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Небуг в с.Небуг Туапсинского района Краснодарского края | Протяженность объекта 0,65 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 7834,2 Федера-льный бюджет - 18279,8 | - | - | 14 314,9 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 580 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Туапсе в г.Туапсе Краснодарского края | Протяженность объекта 0,7 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 20397,9 Федера-льный бюджет - 34731,5 | - | 5 513 | 25 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 581 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Туапсе в с.Анастасиевка Туапсинского района Краснодарского края | протяженность объекта 0,5 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 3288,7 Федера-льный бюджет - 5599,3 | - | 889 | 7 999 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 582 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Туапсе в с.Георгиевское Туапсинского района Краснодарского края | протяженность объекта 1,2 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 9932,4 Федера-льный бюджет - 16910,7 | - | 2685 | 24 158,1 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 583 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Туапсе в с.Индюк Туапсинского района Краснодарского края | протяженность объекта 0,7 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 6450,8 Федера-льный бюджет - 10982,5 | - | 1 744 | 15 689,3 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 584 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Туапсе в с.Кривен-ковское Туапсинского района Краснодарского края | протяженность объекта 1,4 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 26955,8 Федера-льный бюджет - 45898,6 | - | 7 285 | 34 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 585 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Туапсе в а.Малое Псеушко Туапсинского района Краснодарского края | протяженность объекта 1,4 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 8705,2 Федера-льный бюджет - 14821,8 | 2 353 | 10 000 | 11 174 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 586 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Туапсе в с.Цыпка Туапсинского района Краснодарского края | протяженность объекта 0,7 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 12546,5 Федеральный бюджет - 21363 | 3 391 | 15 000 | 15 519 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 587 | Туапсинский район | Водохозяйственная инфраструктура | Строительство ГТС на р.Паук в г.Туапсе Туапсинского района Краснодарского края | протяженность объекта 0,5 км | Администрация МО Туапсинский район | Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства», постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 14 октября 2013 года № 1200 | Краевой бюджет - 8239,0 Федера-льный бюджет - 19224,4 | - | 15 000 | 12 463,1 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 588 | Туапсинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского дошкольного учреждения в п.Новомихайловский | Строительство детского сада на 220 мест | Администрация МО Туапсинский район | Перспективный план | Бюджет-ные источни-ки | 426 000 | 25 500 | - | 2017 | Разработка ПСД | Данные уточняются |
| 589 | Туапсинский район | Транспортная инфраструктура | Мостовой переход через реку Тыкбо на автомобильной дороге с.Георгиевское – а.Большое Псеушхо, км 16+410 в Туапсинском районе | Реконструкция, 0,125 км | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 10 000 | 5 000 | 5 000 | 2017 | Разработка ПСД | - |
| 590 | Успенский район | Социальная инфраструктура | Строительство школы искусств в с.Успенском | Учреждение на 600 мест | Администрация МО Успенский район | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарс-кого края от 31 декабря 2013 г. N 1620 «Об утверждении порядка предоставления и распределения субсидий местным бюджетам на софинансирование инвести-ционных проектов в рамках подпрограммы «Развитие общественной инфраст-руктуры муниципального значения» государственной программы Краснодарского края «Социально-эконо-мическое и территориальное развитие муниципальных образований» | Краевой бюджет - 42807,03Местный бюджет - 4756,337 | 47 563,367 | - | - | 2014 | Строительство объекта | 200 кВт |
| 591 | Успенский район | Социальная инфраструктура | Строительство дошкольного образовательно-го учреждения в с.Коноково | Учреждение на 140 мест | Администрация МО Успенский район | Постановление главы администрации (губер-натора) Краснодарского края от 31 декабря 2013 г. N 1620 «Об утверждении порядка предоставления и распреде-ления субсидий местным бюджетам на софинанси-рование инвестиционных проектов в рамках подпро-граммы «Развитие общест-венной инфраструктуры муниципального значения» государственной программы Краснодарского края «Со-иально-экономическое и тер-риториальное развитие муни-ципальных образований» | Краевой бюджет – 89066,08Местный бюджет – 4687,69 | 93 754 | - | - | 2014 | Получено положительное заключение государствен-ной экспертизы | 196 кВт |
| 592 | Успенский район | Социальная инфраструктура | Строительство дошкольного образовательно-го учреждения в с.Успенском | Учреждение на 290 мест | Администрация МО Успенский район | Постановление главы адми-нистрации (губернатора) Краснодарского края от 31 декабря 2013 г. N 1620 «Об утверждении порядка предо-ставления и распределения субсидий местным бюдже-там на софинансирование ин-вестиционных проектов в рамках подпрограммы «Раз-витие общественной инфра-структуры муниципального значения» государственной программы Краснодарского края «Соиально-экономичес-кое и территориальное развитие муниципальных образований» | Бюджет-ные источни-ки | 100 000 | - | - | 2014 | Подготовите-льный этап | 196 кВт |
| 593 | Успенский район | Социальная инфраструктура | Строительство спортивного комплекса с плавательным бассейном | Площадь объекта 2020 м2 | Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 10 995,1 | 75 403,4 | 63 596,6 | 2016 | Разработка ПСД | Электроэнергия - 145 кВт |
| 594 | Усть-Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство родильного отделения на 65 коек МУЗ «ЦРБ» в г.Усть-Лабинске | Родильное отделение на 65 коек МУЗ «ЦРБ» в г.Усть-Лабинске | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета МО Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | - | 350 000 | - | 2016 | Экспертиза ПСД | 400 кВт |
| 595 | Усть-Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство здания амбулатории ВОП ст.Кирпильская | 30 посещений в смену, 2-х сменный рабочий день | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 8 500 | - | - | 2015 | Разработка ПСД | 15 кВт |
| 596 | Усть-Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство здания амбулатории ВОП х.Безлесный | 30 посещений в смену,2-х сменный рабочий день | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 8 500 | - | - | 2014 | Разработка ПСД | 15 кВт |
| 597 | Усть-Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство здания амбулатории ВОП ст.Суворовской | 30 посещений в смену, 2-х сменный рабочий день | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 200 | 8 800 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | 15 кВт |
| 598 | Усть-Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в г.Усть-Лабинске | детский сад на 250 мест | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 131 250 | 118 750 | - | 2015 | Разработка ПСД | 160 кВт |
| 599 | Усть-Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в ст.Ладожской | детский сад на 250 мест | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 131 250 | 118 750 | - | 2015 | Разработка ПСД | 160 кВт |
| 600 | Усть-Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство детского сада в ст.Воронежской | детский сад на 250 мест | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 1 500 | 250 000 | - | 2015 | Подготовите-льный этап | 140 кВт |
| 601 | Усть-Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство нового здания музея в г. Усть-Лабинске | 150 в смену | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 2 000 | - | - | 2016 | Подготовительный этап | 50 кВт |
| 602 | Усть-Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство объекта «Система газоснабжения х.Саратовского и х.Калининского Усть-Лабинского района (2-я очередь)» | протяженность газопровода высокого давления 8,3 км. | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Местный бюджет – 601,9 Краевой бюджет -5 417,2 | 6 019,1 | - | - | 2015 | Подготовка ПСД | 1,35 млн.м3/год |
| 603 | Усть-Лабинский район | Социальная инфраструктура | Строительство бассейна в г. Усть-Лабинске | Пропускная спо-собность основ-ного бассейна 25х16м. - 64 чел/смена; коли-чество дорожек для плавания – 8 шт.; попускная способность бас-сейна 10х6м. - 20 чел/смена; про-пускная способ-ность зала для подготовительных занятий – не более 15 чел | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 132 000 | - | - | 2015 | Разработка ПСД, государствен-ная экспертиза | 200 кВт |
| 604 | Усть-Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода в х.Красный и х.Неелинский Усть-Лабинского района | протяженность газопровода высокого давления 21,6 км. | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Бюджет-ные источни-ки | 8 000 | - | - | 2016 | Предпроектная подготовка документации | 1,85 млн.м3/год |
| 605 | Усть-Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство газопровода в х.Заречный, х. Кубанский и х.Огонек Усть-Лабинского района» | протяженность газопровода высокого давления 15,5 км. | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Местный бюджет - 960 Краевой бюджет -8640 | 9 600 | - | - | 2016 | Предпроектная подготовка документации | 1 млн.м3/год |
| 606 | Усть-Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство объекта «Система газоснабжения х.Свободного Усть-Лабинского района | протяженность газопровода высокого давления 15,0 км. | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Местный бюджет - 929 Краевой бюджет -8361 | 9 290 | - | - | 2016 | Подготовка ПСД | 0,5 млн.м3/год |
| 607 | Усть-Лабинский район | Энергетическая инфраструктура | Строительство распределительных газопроводов высокого и низкого давления и ШРП в г.Усть-Лабинского городского поселения (302 квартал) | протяженность газопроводов 3,5 км | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Местный бюджет - 3300 Краевой бюджет -21500 | 9 800 | 5 000 | 10 000 | 2016 | Разработка ПСД | - |
| 608 | Усть-Лабинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство самотечного канализацион-ного коллектора в г.Усть-Лабинск (в северной части города) | 15,4 км | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Краевой бюджет - 300000 | - | 300 000 | - | 2016 | Разработка ПСД | 75 кВТ |
| 609 | Усть-Лабинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство Водозабора из двух артезианских скважин (основной и резервной) в 301 квартале г.Усть-Лабинска | 2 скважин мощностью 30 м3/сутки | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Местный бюджет – 7 150 Краевой бюджет - 14850 | 10 000 | 12 000 | - | 2015 | Госэкспертиза | 40 кВТ |
| 610 | Усть-Лабинский район | Коммунальная инфраструктура | Строительство водозаборных сооружений в Северной части г.Усть-Лабинск | Мощность 2920 тыс. м3 в год | Администрация МО Усть-Лабинский район | Решение Совета муниципального образования Усть-Лабинский район от 13 ноября 2013 года № 1 «О программе социально-экономического развития муниципального образования Усть-Лабинский район на 2013-2017 годы» | Местный бюджет - 10560 Краевой бюджет - 95040 | - | - | 105 600 | 2017 | Оформление земельно-правовой документации, разработка ПСД | 200 кВт |
| 611 | Усть-Лабинский район | Транспортная инфраструктура | Автомобильная дорога «ст.Тенгинская – граница Республики Адыгея» в Усть-Лабинском районе Краснодарского края (проектно-изыскательские работы, строительство) | Строительство автомобильной дороги | Департамент автомобильных дорог Краснодарского края | Государственная программа Краснодарского края «Ком-плексное и устойчивое раз-витие Краснодарского края в сфере строительства, архи-тектуры и дорожного хозяй-ства», подпрограмма «Строи-тельство, реконструкция, ка-питальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог регионального или межмуниципального значе-ния Краснодарского края на 2014 – 2016 годы», постанов-ление главы администрации (губернатора) Краснодарско-го края от 11.10.2013 № 1170 | Краевой бюджет | 70 000 | 380 190 | - | 2015 | Разработка ПСД, строительно-монтажные работы | - |
| 612 | Щербиновский район | Социальная инфраструктура | Стриотельство воздухоопорного универсального спортивного комплекса | Площадь объекта 4305,75 м2 | Минситерство физической культуры и спорта Краснодарского края | Постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 28 февраля 2014 года № 140 «Об утверждении краевой адресной инвестиционной программы на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» | Краевой бюджет | 1 980,1 | - | - | 2014 | Строительство объекта | Электроэнергия - 250 кВт |