

**Ввод объектов в эксплуатацию,
реализуемых в рамках Федеральной целевой программы
развития Калининградской области на период до 2020 года.**

| № п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Дата и номер разрешительного документа | Технико-экономические показатели |
|-----------------|---|--|--|--|
| 2015 год | | | | |
| 1 | Газификация жилых домов по ул.Иртышской в г.Калининграде | ул.Иртышская | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 16.01.2015 № RU39315000-3 | Протяженность газопровода 1102,18 м |
| 2 | Строительство канализационного коллектора для обеспечения транспортировки сточных вод от существующей и перспективной застройки поселка Борисово и прилегающей территории | пос.Борисово, ул.Подп.Емельянова, 244А | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 16.01.2015 № RU39315000-4 | Протяженность коллектора 3 900 м, диаметром 400 мм |
| 3 | Строительство нового корпуса МАДОУ № 51 по ул.Беланова в г.Калининграде | ул.Беланова, 91А | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 27.02.2015 № RU39315000-25 | Детский сад на 292 места |
| 4 | Строительство водовода D=400 мм от пр-та Мира до ул. Красной в г.Калининграде | от пр-та Мира до ул.Красной | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 04.03.2015 № RU39315000-32 | Протяженность водовода 2 643,0 м, диаметром 400мм |
| 5 | Реконструкция берегоукрепительных сооружений набережной Адмирала Трибуца в г.Калининграде (1,4,5 этапы) | набережная Адмирала Трибуца | Разрешения на ввод в эксплуатацию: 1 этап от 30.04.2015 № RU39315000-56, 4 этап от 30.04.2015 № RU39315000-57, 5 этап от 30.04.2015 № RU39315000-58 | Протяженность берегоукрепительных сооружений 933,0 м |

| № п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Дата и номер разрешительного документа | Технико-экономические показатели |
|----------|--|--|--|--------------------------------------|
| 6 | Газификация пос. Зеленое в г.Калининграде | <p align="center">пос.Зеленое (ул. 1-я Б.Окружная, ул.Столярная, пер.Столярный, ул.Палубная, ул.Болотная, ул.Воронежская, ул.Державина, ул.Якорная, ул.Лейтенанта Катина, ул.Писарева, ул.Серж. Ахмедова, ул.Циолковского, ул.Взводная, ул.Бригадная) ул.Бумажная</p> | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 11.06.2015 № 39-RU39301000-076-2015 | Протяженность газопровода 7 338,5 м |
| 7 | Газификация МКР «Южный» (2 очередь) в г. Калининграде | <p align="center">мкр.Южный (ул.Севастопольская, пер.Двинский, пер. Окский, ул.Волоколамская, ул.Двинская, ул.Окская, ул.Судостроительная, ул.Ямская, ул. 2-я Судостроительная пер. Севастопольский)</p> | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 11.06.2015 № 39-RU39301000-077-2015 | Протяженность газопровода 2 029,24 м |
| 8 | Строительство распределительных газопроводов и газопроводов-вводов в пос. Московское г.Калининграда | <p align="center">пос.Московское (ул.Семипалатинская, ул.Халтурина, ул.Левитана, ул.Айвазовского, ул.Дежнёва, пер.3-й Ржевский, ул.Подполковника Емельянова, ул. Владивостокская, ул.Пархоменко, пер.Левитана, пер.Пархоменко)</p> | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 11.06.2015 № 39-RU39301000-078-2015 | Протяженность газопровода 2 648,89 м |
| 9 | Строительство распределительных газопроводов и газопроводов-вводов низкого давления в пос. Октябрьском г.Калининграда (2-й этап) | <p align="center">пос.Октябрьский (ул.Чукотская, ул.Толбухина, ул.Баженова, ул.Миклухо-Маклая, ул.Холмогоровская, ул.Тульская, ул.Аксакова, ул.Свердлова, ул.Белибейская, ул.1-я Шуйская, ул.Краснопрудная, ул.Кутаисская)</p> | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 30.06.2015 № 39-RU39301000-089-2015 | Протяженность газопровода 8 162,77 м |
| 10 | Строительство муниципального дошкольного учреждения по ул. Куйбышева – ул. Ю.Костикова | ул.Ю.Костикова, 3 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 10.07.2015 № 39-RU39301000-097-2015 | Детский сад на 166 мест |

| № п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Дата и номер разрешительного документа | Технико-экономические показатели |
|-------|---|--|--|--|
| 11 | Детский сад на 240 мест по ул. Левитана в Юго-Восточном микрорайоне г. Калининграда | ул.Левитана, 37 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 27.08.2015 № 39-RU39301000-121-2015 | Детский сад на 240 мест |
| 12 | Строительство разгрузочного коллектора бытовой канализации по ул. Стекольной - Грига в Ленинградском районе г.Калининграда | ул.Стекольная - ул.Грига | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 02.09.2015 № 39-RU39301000-122-2015 | Протяженность коллектора 477 м, диаметром 800мм. |
| 13 | Строительство газораспределительных сетей и газопроводов-вводов в пос.Первомайский в г.Калининграде | пос. Первомайский (ул.Прицельная, ул.Георгиновья, ул.Мостовая, ул.И. Сусанина, ул.Владимирская, ул.Пулеметная, ул.Черноморская, ул.Билибина, ул.Минометная, ул.Сенокосная, ул.Рассветная, ул.Поселковая) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 08.09.2015 № 39-RU39301000-127-2015 | Протяженность газопровода 8 515,7 м |
| 14 | Строительство муниципального дошкольного учреждения детский сад по ул.Артиллерийской – ул.Закатная – ул.Пирогова в г.Калининграде | ул.Артиллерийская, 72 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 09.09.2015 № 39-RU39301000-128-2015 | Детский сад на 292 места |
| 15 | Строительство нового корпуса МАДОУ ЦРР – детский сад № 122 по ул. Маршала Борзова, 95 в г. Калининграде | ул.Марш.Борзова, 95 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 07.10.2015 № 39-RU39301000-132-2015 | Детский сад на 260 мест |
| 16 | Строительство газораспределительной сети высокого давления с установкой ШРП в пос. Зеленое г.Калининграда | пос.Зеленое (ШРП - ул.Целлюлозная - ул.Писарева) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 11.12.2015 № 39-RU39301000-171-2015 | Протяженность газопровода 737 м, ШРП - 1 шт. |
| 17 | Строительство нового корпуса МАДОУ детского сада № 86 по ул.Б.Хмельницкого, 84 в г.Калининграде | ул.Б.Хмельницкого, 84, корпус 2 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 18.12.2015 № 39-RU39301000-177-2015 | Новый корпус детского сада на 130 мест |

| № п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Дата и номер разрешительного документа | Технико-экономические показатели |
|-------|--|---|---|---|
| 18 | Строительство газораспределительных сетей и газопроводов-вводов в пос. Чкаловск г.Калининграда | пос.Чкаловск (ул.Гавриленко, ул.Авиационная, ул.Хрисанфова, ул.Докука ул.Лейт. Калинина, ул.Калачева, ул.Габайдулина, ул.Лукашова, , ул.Жиленкова,ул.Мира, ул.Бойко) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 25.12.2015 № 39-RU39301000-191-2015 | Протяженность газопровода 8 362 м, ШРП - 1 шт. |
| 19 | Строительство газораспределительных сетей и газопроводов-вводов в Юго-Западном жилом районе г.Калининграда (пос.Суворово, пос.Чайковское, пос.Чапаево) | пос. Суворово, пос. Чайковское, пос. Чапаево (ул.Камская, пер.1-й Камский, ул. Бабаева, ул.Щепкина пер.2-й Камский, пер.Г.Тимофеевой, ул.Бабушкина, ул. Камская, ул.Заводская, ул.А.Дубровиной пер.А. Дубровиной, , ул.К.Заслонова, ул.Камчатская, пер.Качалова, ул.Качалова, ул.Керченская, ул.Кремлевская, ул.Курнакова, ул.Можайская, пер.Ладушкина, ул.Ладушкина, пер.Лаптевых, ул.Лаптевых, ул.Малиновая, ул.А. Матросова, пер.Можайский, ул.Немировича- Данченко, ул.А. Суворова, ул.Г.Тимофеевой,) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 28.12.2015 № 39-RU39301000-192-2015 | Протяженность газопровода 8 192 м, ШРП - 1 шт. |
| 20 | Строительство водопровода Д-500мм от ВНС «Горьковская» до ул. Челнокова - ул. Гайдара в г.Калининграде | ул.Генерала Челнокова - ул.Гайдара | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 29.12.2015 № 39-RU39301000-193-2015 | Протяженность водовода 1 471 м, диаметром 500 мм. |
| 21 | Газификация пос.Совхозный (Майский) в г.Калининграде | пос.Совхозный (Майский) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 30.12.2015 № 39-RU39301000-200-2015 | Протяженность газопровода 3 432 м, ШРП - 1 шт. |
| 22 | Строительство муниципального дошкольного учреждения по ул.Аксакова-дор.Окружная в г.Калининграде | ул.Флотская, 5 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.12.2015 № 39-RU39301000-203-2015 | Детский сад на 320 мест |

| № п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Дата и номер разрешительного документа | Технико- экономические показатели |
|-----------------|---|--|--|---|
| 23 | Строительство корпусов начальной школы – детского сада МАОУ города Калининграда гимназии № 22 по ул. Октябрьской в г.Калининграде (1-й этап –детский сад на 350 мест) | бульвар Солнечный, 5, корпус 2, корпус 3 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.12.2015 № 39-RU39301000-204-2015 | Детский сад на 350 мест |
| 24 | Строительство очистных сооружений, г.Калининград | шоссе Балтийское, 127 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.12.2015 № 39-RU39301000-205-2015 | Очистные сооружения производительностью 150 тыс.куб.м/сут |
| 2016 год | | | | |
| 1 | Строительство коллектора бытовой канализации по ул.Красносельской в Центральном районе г.Калининграда | ул.Красносельская | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 14.03.2016 № 39-RU39301000-025-2016 | Протяженность коллектора 505 м, диаметром 400 мм. |
| 2 | Строительство сетей и сооружений водоснабжения, водоотведения пос. им. А. Космодемьянского «1 этап: Строительство коллектора бытовой канализации пос. им. А. Космодемьянского | шоссе Балтийское | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 25.03.2016 № 39-RU39301000-030-2016 | Протяженность коллектора - 305 м, диаметром 860мм. |
| 3 | Реконструкция улицы 9 Апреля и строительство транспортной развязки (улица А.Невского – улица Черняховского – улица Литовский вал) в г.Калининграде | ул. 9 Апреля (ул.А. Невского, ул.Черняховского, ул.Литовский вал, ул. 9 Апреля, ул.Боткина, набережная Маринеско, пл.Маршала Василевского) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 25.03.2016 № 39-RU39301000-032-2016 | Протяженность улицы - 1 324 м, интенсивность - 5000 ед/ч |
| 4 | Реконструкция берегоукрепительных сооружений набережной Адмирала Трибуца в г.Калининграде (2,3) этапы | набережная Адмирала Трибуца | Разрешения на ввод в эксплуатацию: 2 этапа - от 28.03.2016 № 39-RU39301000-033-2016 3 этапа - от 28.03.2016 № 39-RU39301000-034-2016 | Протяженность берегоукрепительных сооружений 538,0 м. |

| № п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Дата и номер разрешительного документа | Технико-экономические показатели |
|----------|--|--|--|---|
| 5 | Строительство газопровода высокого давления диаметром 500 мм в пос. им.А.Космодемьянского г.Калининграда, от газопровода высокого давления диаметром 315 мм, строящегося в пос.Совхозный, до газопровода высокого давления диаметром 225 мм, проложенного по ул.Карташева в г.Калининграде | ул.Карташева - ул.Новгородская | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.03.2016 № 39-RU39301000-038-2016 | Протяженность газопровода 2 299 м. |
| 6 | Строительство распределительных газопроводов и газопроводов – вводов в пос. им. А. Космодемьянского г.Калининграда | пос. им. А.Космодемьянского ул.Алданская, пер.2-й Алданский, пер.Аральский, пер.Карташева, пер.Сухумский, пер.Джамбула, ул.Алданская, ул.Аральская, ул.Лужская, ул. 2-я Алтайская, ул.Джамбула, ул.Ижорская, ул.Каблукова, ул.Магнитогорская, ул.Макаренко, ул.Механическая, ул.Новгородская, ул.Серж.Бурыхиа, ул.Карташева) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.03.2016 № 39-RU39301000-039-2016 | Протяженность газопровода 18 622 м. |
| 7 | Строительство мостового перехода через реки Старая и Новая Преголя в г. Калининграде, Калининградская область (2 очередь – Строительство съездов с мостового перехода через реки Старая и Новая Преголя и транспортной развязки в районе бульвара Солнечный) | набережная Генерала Карбышева - набережная Ветеранов, ул.Генерала Карбышева | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.03.2016 № 39-RU39301000-040-2016 | Протяженность продольной магистрали -217,0 м, съездов -1323,2 м |
| 8 | Строительство распределительных газопроводов и газопроводов-вводов в пос. Менделеево г. Калининграда (1 этап) | пос.Менделеево (ул.Таймырская, ул.Тимирязева) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.03.2016 № 39-RU39301000-041-2016 | Протяженность газопровода 600,02 м. |

| № п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Дата и номер разрешительного документа | Технико-экономические показатели |
|----------|---|--|--|--|
| 9 | Строительство газовой котельной и реконструкция систем теплоснабжения МАОУ СОШ № 28 по ул.Суворова, 139; МУП "Баня № 2" по ул.Суворова, 137; подросткового клуба "Парус" МАУ "ОПК "Балтийское" по ул.Можайская,65/67; МАДОУ № 4 по ул.Заводская, 16 в г.Калининграде" | ул.А. Суворова | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.03.2016 № 39-RU39301000-042-2016 | Производительность - 1683 кВт |
| 10 | Газификация жилых домов пос. Прибрежный в Московском районе в г.Калининграде | пос. Прибрежный ул.Заводская, ул.Рабочая, ул.Парковая, ул.Строительная, ул.Береговая, пер.Рабочий, пер.Заводской. | Разрешение на ввод в эксплуатацию 31.03.2016 № 39-000-008-2014 от | Протяженность газопровода 6 694,23 м, ШРП - 1 шт. |
| 11 | Строительство коллектора бытовой канализации по улицам 3-я Большая Окружная – Герцена – Парковая аллея –Островского в г.Калининграде | ул.Герцена | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 06.05.2016 № 39-RU39301000-057-2016 | Протяженность коллектора – 1743 м., диаметром 400 мм. |
| 12 | Строительство распределительных газопроводов и газопроводов-вводов в пос. Менделеево г. Калининграда (2 этап) | пос.Менделеево (ул. Трудовая, ул.Проточная, ул.Отдельная, ул.Большая Окружная 1-я, ул.Тенистая аллея) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 30.06.2016 № 39-RU39301000-080-2016 | Протяженность газопровода -2 158,0 м. |
| 13 | Строительство КНС-3 с коллекторами | ул. Понартская, д 6 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.06.2016 № 39-RU39301000-043-2016 | Канализационная насосная станция производительностью 670 м ³ /час |
| 14 | Реконструкция системы водоснабжения и охраны окружающей среды г.Калининграда. Приоритетная инвестиционная программа. Проект № А1 «Модернизация и завершение строительства водопроводных станций (Восточная водопроводная станция и Московская насосная станция) | Московский проспект | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 29.07.2016 № 39-RU39301000-096-2016 | Производительность – 90 000 куб.м/сут. |

| № п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Дата и номер разрешительного документа | Технико-экономические показатели |
|-----------------|--|--|--|--|
| 15 | Строительство канализационного коллектора по ул.Дзержинского в г.Калининграде | ул. Дзержинского | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 01.08.2016 № 39-RU39301000-097-2016 | Протяженность коллектора – 2123 м., диаметром 400 мм |
| 16 | Строительство корпусов начальной школы – детского сада МАОУ города Калининграда гимназии № 22 по ул. Октябрьской в г.Калининграде (2-й этап – начальная школа на 300 мест) | бульвар Солнечный, 5, корпус 1 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.08.2016 № 39-RU39301000-106-2016 | Начальная школа на 300 мест |
| 17 | Строительство канализационного коллектора по ул.Дзержинского в г.Калининграде (от ул.И.Земнухова до ул.Подп.Емельянова) | ул. Дзержинского (от ул.И.Земнухова до ул.Подп.Емельянова) | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 01.09.2016 № 39-RU39301000-107-2016 | Протяженность коллектора – 1738 м. |
| 18 | Строительство распределительных газопроводов и газопроводов-вводов в пос. Менделеево г. Калининграда (3 этап) | ул.Галактическая, ул.Большая Окружная, 1-я улица Трудовая, проспект Победы, ул.Таймырская – улица Тимирязева | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 09.12.2016 № 39-RU39301000-149-2016 | Протяженность газопровода – 3206,0 м. |
| 19 | Строительство улично-дорожной сети на территории острова, обеспечивающей подъезд к стадиону, г.Калининград. I этап | бульвар Солнечный | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 13.12.2016 № 39-RU39301000-152-2016 | Протяженность улицы районного значения, транспортно-пешеходная -527,0 м. |
| 20 | Строительство ВНС «Сусанинская» 3-го подъема с резервуарами чистой воды в г.Калининграде | ул. Петра Панина, дом4 | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 29.12.2016 № 39-RU39301000-180-2016 | Производительность – 390 куб.м/час |
| 2017 год | | | | |
| 1. | Строительство мостового перехода через реки Старая и Новая Преголя в г.Калининграде, Калининградская область | | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 04.10.2017 № 39-RU39301000-00196-2006 | Общая длина искусственных сооружений – 1635,0 м. |

| № п/п | Наименование объекта | Адрес объекта | Дата и номер разрешительного документа | Технико- экономические показатели |
|----------|--|---|---|---|
| 2. | Реконструкция коллектора Д=450 мм на Д=630 мм по ул.Стекольная от ул.Литовский вал | Калининградская область, город Калининград | Разрешение на ввод в эксплуатацию от 08.11.2017 № 39-RU39301000-321-2013 | Протяженность - 467 м |