# 24.12.2019 г. №159

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**КАЧУГСКИЙ РАЙОН**

**КАЧУГСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ,**

**ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ**

**ДУМА**

**РЕШЕНИЕ**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ДОЛГОСРОЧНУЮ ЦЕЛЕВУЮ ПРОГРАММУ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ КАЧУГСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ, ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ, УТВЕРЖДЕННУЮ РЕШЕНИЕМ ДУМЫ №29 от 30.01.2013г**

 В соответствии со ст. 14 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-Ф3 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации**»**, с «Требованиями к программам комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 502, п. 4 ч. 1 ст. 31 Устава Качугского муниципального образования, городское поселение, Дума Качугского городского поселения

**РЕШИЛА:**

1. Внести в долгосрочную целевую программу комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Качугского муниципального образования, городское поселение на 2013-2032 годы, утвержденную Решением Думы Качугского городского поселения от 30.01.2013 г. № 29 следующие изменения:

1. в приложении №1 к программе Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Качугского муниципального образования, городское поселение на 2013-2032 годы:

- Раздел «Электроснабжение» п.8, п.9, п.10 изложить в новой редакции:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 8. | Монтаж каскадного освещения | ул. Связи, ул. Звездная, ул. Таежная, ул. Полярная, пер. Сосновый, ул. Совторговли | 2020 | 0,200 |
| 9. | Монтаж каскадного освещения |  | 2021 | 0,100 |
| 10. | Монтаж каскадного освещения |  | 2022 | 0,0 |

- Раздел «Водоснабжение» » п.13, п.14, п.15 изложить в новой редакции:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 13. | Ремонт водонапорной башни | р. п. Качуг | 2020 | 0,200 |
| 14. | Ремонт водонапорной башни | р. п. Качуг | 2021 | 0,0 |
| 15. | Ремонт водонапорной башни | р. п. Качуг | 2022 | 0,0 |

- Раздел «Теплоснабжение» п.10, п. 13, п.14, п.15 изложить в новой редакции:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 10. | Капитальный ремонт котельной | р.п. Качуг, котельная «ПСК» | 2019 | 0,497 |
| 13. | Строительство тепловых сетей | ул. Северная, ул. Космическая, ул. Таёжная | 2020 | 0,0 |
| 14. | Капитальный ремонт котельной и котельно-вспомогательного оборудования в п. Качуг |  | 2021 | 0,000 |
| 15. | Капитальный ремонт тепловых сетей и ХВС |  | 2022 | 0,000 |

 - Раздел «Сбор и вывоз твердых бытовых отходов» п.4, п. 5, п.6 изложить в новой редакции:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2020 | 0,02 |
| 5. | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2021 | 0,00 |
| 6. | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2022 | 0,0 |

2. Предусмотреть финансирование на 2022 год на выполнение мероприятий по данной программе.

3. Опубликовать настоящее решение в печатном издании «Вести Качуга» и разместить на официальном сайте администрации Качугского городского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее решение вступает в силу со дня после его официального опубликования.

4. Контроль данного решения возложить на заместителя Главы администрации Качугского городского поселения Н.А.Горбунова.

Глава Качугского муниципального образования,

Городское поселение

А.В.Воложанинов.

**Программа комплексного развития**

**систем коммунальной инфраструктуры**

**Качугского муниципального образования,**

 **городское поселение**

 **на 2013 - 2032 годы**

Паспорт программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Качугского муниципального образования, городское поселение на 2013 - 2032 годы. |
| Основание для разработки Программы | 1. Федеральный закон от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса».2. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-Ф3 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».3. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 № 83 «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения». |
| Заказчик Программы | Администрация Качугского муниципального образования, городское поселение. |
| Разработчики Программы | Администрация Качугского муниципального образования, городское поселение |
| Исполнители Программы | Администрация Качугского муниципального образования, городское поселение |
| Цели Программы | - повышение эффективности функционирования коммунальных систем жизнеобеспечения п. Качуг, увеличение мощности, пропускной способности и сроков эксплуатации систем коммунальной инфраструктуры;- обеспечение возможности подключения строящихся жилых объектов и объектов социально-культурного, бытового и промышленного назначения к системе коммунальной инфраструктуры п. Качуг;- создание условий для устойчивого социально-экономического развития п. Качуг путем реформирования отрасли жилищно-коммунального хозяйства (далее – ЖКХ);- совершенствование механизмов эффективного управления муниципальным имуществом;- создание благоприятных условий привлечения инвестиций в жилищно-коммунальный сектор п. Качуг;- внедрение ресурсосберегающих технологий;- улучшение экологической ситуации на территории п. Качуг. |
| Задачи Программы | - капитальный ремонт систем водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения с применением современных материалов;- обустройство и оснащение оборудованием объектов, используемых для сбора и вывоза твердых бытовых отходов;- обеспечение условий для разработки инвестиционных программ организаций коммунального комплекса по развитию системы коммунальной инфраструктуры (далее - инвестиционные программы);- внедрение автоматизированной системы сбора, обработки и предоставления информации с узлов учета в режиме реального времени (on-line). |
| Сроки реализации Программы | 2013 - 2032 годы |
| Источники финансирования Программы | Финансирование мероприятий, входящих в Программу, осуществляется за счет:- средств бюджета Иркутской области;- средств бюджета Качугского муниципального образования, городское поселение;- надбавок к тарифам на услуги организаций коммунального комплекса;- тарифов на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения коммунальной инфраструктуры;- средств организаций коммунального комплекса и инвесторов. |
| Основные мероприятия Программы | Перечень основных мероприятий Программы приведен в приложении № 1 к настоящей Программе  |
| Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы | По системам коммунальной инфраструктуры в целом:- снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;- доля средств внебюджетных источников в общем объеме инвестиций в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры.По системам теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения:-сокращение показателя удельного веса сетей, требующих замены;- сокращение уровня потерь тепловой энергии, воды, стоков.По объектам, используемым для сбора и вывоза твердых бытовых отходов:- сокращение количества несанкционированных свалок, предотвращение образования новых. |
| Планируемые результаты реализации Программы | - снижение издержек, повышение качества и надежности жилищно-коммунальных услуг; -ликвидация аварийных и полностью изношенных объектов коммунального хозяйства;- дальнейшая активизация жилищного строительства;- подключение объектов капитального строительства к системе коммунальной инфраструктуры;- экономия энергетических и иных ресурсов; - улучшение экологической ситуации на территории п. Качуг.  |
| Организация контроля за реализацией Программы | Администрация Качугского городского поселения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование проводимого мероприятия\*** | **Месторасположение объекта** | **Год исполнения** | **Сумма****(млн. рублей) \*** |
| **ВОДОСНАБЖЕНИЕ** |
| 1. | Строительство водонапорной башни | р.п. Качуг, ул. Таёжная, 8а. | 2013 | 0,500 |
| 2. | Капитальный ремонт водопроводных сетей |  р.п. Качуг, от скважин: пер. Горького, ул. Пушкина,  | 2013 | 0,200 |
| 3. | Капитальный ремонт водонапорной башни | р.п. Качуг, ул. 9 мая | 2013 | 0,500 |
| 4. | Капитальный ремонт водопроводных сетей | р.п. Качуг, от скважин: ул. Иркутская, ул. Еловая, ул.Снежная, ул.Первомайская | 2014 | 0,500 |
| 5. | Капитальный ремонт водопроводных сетей | р.п. Качуг, от скважин: ул. Юбилейная, ул. Нагорная, ул.Ленина, ул. Совторговли, ул.Садовая, ул.Мичурина  | 2015 | 0,500Приложение №1 к [Программе](file:///C%3A%5CUsers%5CAdmin%5CDesktop%5C%D0%A2%D0%9E%D0%A1%5C3.%20%D0%9F%D0%9A%D0%A0%202020%20%D0%B3.%D0%BD%D0%B0%20%D1%83%D1%82%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B6%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5.docx#sub_9991) комплексного развитиясистем коммунальной инфраструктуры Качугского муниципального образования, городское поселение на 2013 – 2032 годы  |
| 6. | Ремонт водонапорной башни | р.п. Качуг, ул. Ленских Событий, Краснова 3а | 2015 | 0,492 |
| 7. | Капитальный ремонт водонапорной башни | р.п. Качуг, ул. Розенталя, Каландарашвили | 2016 | 0,500 |
| 8. | Капитальный ремонт водопроводных сетей | р.п. Качуг, от скважин: ул. Юбилейная, Таёжная, Полярная (протяженность 1850 м) | 2016 | 0,130 |
| 9. | Строительство водонапорной башни | р.п. Качуг, ул. Зелёная | 2017 | 0,800 |
| 10. | Ремонт водонапорной башни | р.п. Качуг, ул. Ленских Событий, ул. Олимпийская, ул. Чапаева  | 2018 | 0,265 |
| 11. | Ремонт водонапорной башни | р.п. Качуг, ул. Партизанская | 2019 | 0,0 |
| 12. | Оформление лицензии на скважину на воду | р.п. Качуг  | 2019 | 0,300 |
| 13. | Ремонт водонапорной башни | р.п. Качуг, ул. Горького | 2020 | 0,200 |
| 14. | Ремонт водонапорной башни | р.п. Качуг ул. Восточная | 2021 | 0,0 |
| 15. | Ремонт водонапорной башни | р.п. Качуг пер. Больничный | 2022 | 0, 0 |
| 16. | Ремонт водонапорной башни | р.п. Качуг ул. Лесная | 2023 | 0, 250 |
| 17. | Ремонт водонапорной башни |  | 2024 | 0, 250 |
| 18. | Ремонт водонапорной башни |  | 2025 | 0, 250 |
| 19. | Строительство водонапорной башни |  | 2026 | 0, 250 |
| 20. | Капитальный ремонт водопроводных сетей |  | 2027 | 0, 250 |
| 21. | Строительство водонапорной башни |  | 2028 | 0, 250 |
| 22. | Капитальный ремонт водопроводных сетей |  | 2029 | 0, 250 |
| 23. | Строительство водонапорной башни |  | 2030 | 0, 250 |
| 24. | Капитальный ремонт водопроводных сетей |  | 2031 | 0, 250 |
|  **ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ** |
| 1. | Установка 1-го нового котла, насосной группы;Замена дымовой трубы, ремонт тепловых сетей и ХВС по ул.Северная. ул.Краснова |  «Гостиница Лена» | 2013 | 0,100 |
| 2. | Капитальный ремонт системы отопления и ХВС в многоквартирном доме | р.п. Качуг, ул. Маяковского, 22 | 2013 | 0,400 |
| 3. | Капитальный ремонт тепловых сетей и ХВС по ул. Краснова | Тепловые сети | 2014 | 0,108 |
| 4. | Капитальный ремонт котельной и котельно-вспомогательного оборудования в п. Качуг | р.п. Качуг, ул.Таёжная 8а | 2015 | 0,300 |
| 5. | Капитальный ремонт котельной и котельно-вспомогательного оборудования в п. Качуг | р.п. Качуг, ул.Таёжная 8а | 2016 | 0, 308 |
| 6. | Капитальный ремонт тепловых сетей и ХВС по ул. Каландарашвили, Победы | р.п. Качуг, котельная «Гостиница» | 2018 | 0,350 |
| 7. | Установка 2-х новых котлов, насосной группы; | р.п. Качуг, котельная «РТП» | 2016 | 0,250 |
| 8. | Капитальный ремонт котельной по ул. Ленских Событий  | р.п. Качуг, котельная «Управление с/х» | 2017 | 0, 100 |
| 9. | Капитальный ремонт котельной | р.п. Качуг, котельная «Гостиница» | 2018 | 0, 350 |
| 10. | Капитальный ремонт котельной | р.п. Качуг, котельная «ПСК» | 2019 | 0,510 |
| 11. | Капитальный ремонт котельной (приобретение котлов и оборудования) | р.п. Качуг, котельная «Сельхозуправление» | 2019 | 0,160 |
| 12. | Капитальный ремонт тепловых сетей и ХВС | р.п. Качуг, от котельной «Судоверфь» | 2019 | 0,0 |
| 13. | Строительство тепловых сетей | ул. Северная, ул. Космическая, ул. Таёжная | 2020 | 0,00 |
| 14. | Капитальный ремонт котельной и котельно-вспомогательного оборудования в п. Качуг |  | 2021 | 0,00 |
| 15. | Капитальный ремонт тепловых сетей и ХВС |  | 2022 | 0,00 |
| 16. | Капитальный ремонт котельной и котельно-вспомогательного оборудования в п. Качуг |  | 2023 | 0,500 |
| 17. | Капитальный ремонт тепловых сетей и ХВС |  | 2024 | 0,500 |
| 18. | Капитальный ремонт тепловых сетей и ХВС |  | 2025 | 0,500 |
| 19. | Капитальный ремонт котельной и котельно-вспомогательного оборудования в п. Качуг |  | 2026 | 0,500 |
| 20. | Капитальный ремонт котельной |  | 2027 | 0,500 |
| 21. | Капитальный ремонт котельной |  | 2028 | 0,500 |
| 22. | Капитальный ремонт котельной |  | 2029 | 0,500 |
| 23. | Капитальный ремонт котельной |  | 2030 | 0,500 |
| 24. | Капитальный ремонт тепловых сетей и ХВС |  | 2031 | 0,500 |
| 25. | Капитальный ремонт тепловых сетей и ХВС |  | 2032 | 0,500 |

|  |
| --- |
| **ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ** |
| 1. | Монтаж каскадного освещения | р.п. Качуг, ул. Ленина, ул. Пушкина, ул. Степная, ул. Ленская, ул. Энергетическая | 2013 | 0,350 |
| 2. | Установка приборов учёта | ул. Победы, ул. Каландарашвили, ул.Горького, ул. Осоавиахимская, ул.Красной Звезды, ул.Ленских Событий  | 2014 | 0,400 |
| 3. | Монтаж каскадного освещения | р.п. Качуг, ул. Победы, ул. Горького, ул. Красноармейская, ул. Юбилейная, ул. Первомайскаяул.Северная, ул. Нагорная, пер. Больничный.  | 2015 | 0,433 |
| 4. | Монтаж каскадного освещения | р.п. Качуг, ул. Партизанская, ул. Рабочая, пер. Дорожный, пер. Строительный, ул. Автомобилистов | 2016 | 0,581 |
| 5. | Монтаж каскадного освещения | р.п. Качуг, ул. Снежная, ул. Иркутская, ул. Еловая, ул. Жемчужная. | 2017 | 0,357 |
| 6. | Монтаж каскадного освещения | р.п. Качуг, ул. Лесная, ул. Крупской, ул. Космическая, ул. Кедровая, ул. Рябиновая, ул. Рабочая (часть), пер. Первомайский, ул. Производственная | 2018 | 0,327 |
| 7. | Монтаж каскадного освещения | р.п. Качуг, ул. Байкальская, ул. Сибирская, пер. Речной, ул. Красной Звезды | 2019 | 0,079 |
| 8. | Монтаж каскадного освещения | ул. Связи, ул. Звездная, ул. Таежная, ул. Полярная, пер. Сосновый, ул. Совторговли | 2020 | 0,200 |
| 9. | Монтаж каскадного освещения |  | 2021 | 0,100 |
| 10. | Монтаж каскадного освещения |  | 2022 | 0,0 |
| 11. | Монтаж каскадного освещения |  | 2023 | 0,350 |
| 12. | Монтаж каскадного освещения |  | 2024 | 0,350 |
| 13. | Монтаж каскадного освещения |  | 2025 | 0,350 |
| 14. | Монтаж каскадного освещения |  | 2026 | 0,350 |
| 15. | Монтаж каскадного освещения |  | 2027 | 0,350 |
| 16. | Монтаж каскадного освещения |  | 2028 | 0,350 |
| 17. | Монтаж каскадного освещения |  | 2029 | 0,350 |
| 18. | Монтаж каскадного освещения |  | 2030 | 0,350 |
| 19. | Монтаж каскадного освещения |  | 2031 | 0,350 |
| 20. | Монтаж каскадного освещения |  | 2032 | 0,350 |
|  |  |  |  |
| **СБОР И ВЫВОЗ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ** |
| 1. | Приобретение мусорных контейнеров, объёмом 0,7 м3 для ТБО (30 шт.) | Администрация Качугского городского поселения | 2013 | 0,220 |
| 2. | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  | Дворы многоквартирных домов  | 2014 | 0,211 |
| 3. | Устройство контейнерных площадок и установка контейнеров  |  | 2019 | 0,112 |
| 4. | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2020 | 0,02 |
| 5. | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2021 | 0,00 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2022 | 0,00 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2023 | 0,100 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2024 | 0,100 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2025 | 0,100 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2026 | 0,100 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2027 | 0,100 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2028 | 0,100 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2029 | 0,100 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2030 | 0,100 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2031 | 0,100 |
|  | Оборудование площадок для установки контейнеров под ТБО  |  | 2032 | 0,100 |