



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ПОЖАРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ПРИМОРСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

30 декабря 2022 года пгт Лучегорск

№ 1067-па

**Об утверждении муниципальной программы
«Улучшение уличного освещения Пожарского муниципального
округа» на 2023-2025 годы**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 31 июля 1998 года № 145-ФЗ, со статьей 16 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях гарантированного обеспечения населения Пожарского муниципального округа бесперебойным электроснабжением и уличным освещением, соответствующим требованиям безопасности, администрация Пожарского муниципального района Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Улучшение уличного освещения Пожарского муниципального округа» на 2023-2025 годы (далее по тексту - Программа).

2. Признать утратившим силу постановление администрации Пожарского муниципального района Приморского края от 28 октября 2020 года № 679-па «Об утверждении муниципальной программы «Ремонт и техническое обслуживание сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ Пожарского муниципального района» на 2020-2023 годы».

3. Общему отделу администрации Пожарского муниципального района Приморского края настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Пожарского муниципального района Приморского края.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания и действует с 01 января 2023 года.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Пожарского муниципального района.

Глава Пожарского муниципального района

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end.

В.М. Козак

Утверждена

постановлением администрации
Пожарского муниципального
района Приморского края

от «30» декабря 2022 года № 1064-пд

**Муниципальная программа
«Улучшение уличного освещения Пожарского муниципального округа»
на 2023-2025 годы**

**Паспорт муниципальной программы
«Улучшение уличного освещения Пожарского муниципального округа»
на 2023-2025 годы**

Наименование Программы	Муниципальная программа «Улучшение уличного освещения Пожарского муниципального округа» на 2023-2025 годы
Основание для разработки Программы	Бюджетный кодекс Российской Федерации. Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
Заказчик Программы	Администрация Пожарского муниципального района Приморского края (далее – администрация)
Разработчики Программы	Отдел жизнеобеспечения, дорожного хозяйства и транспортных услуг администрации Пожарского муниципального района
Ответственный исполнитель программы	Отдел строительства и проведения ремонтов администрации Пожарского муниципального округа Приморского края (далее-отдел 1);
Соисполнитель	Отдел жизнеобеспечения администрации Пожарского муниципального округа Приморского края (далее–отдел 2). Отдел закупок администрации Пожарского муниципального округа Приморского края.
Цель Программы	Обеспечение электроснабжения населения и уличного освещения в границах Пожарского муниципального округа Приморского края. Повышение надежности электроснабжения и уличного освещения путем ремонта и технического обслуживания электросетей. Исключение аварийных ситуаций на объектах электроснабжения и уличного освещения Пожарского муниципального округа.
Задачи Программы	- повышение надежности и долговечности работы сетей электроснабжения и уличного освещения; - капитальный ремонт систем электроснабжения и уличного освещения; - восстановление систем электроснабжения и уличного освещения; - оптимизация расходов бюджетных средств на содержание сетей электроснабжения и уличного освещения.
Сроки реализации	2023-2025 годы

программы	
Финансовое обеспечение программы	<p>Общий объем финансирования мероприятий Программы составляет 13 875 595,00 руб., в том числе по годам:</p> <p>в 2023 году – 7 355 095,00 руб.;</p> <p>в 2024 году – 3 205 000,00 руб.;</p> <p>в 2025 году – 3 315 500,00 руб.</p> <p>Финансовое обеспечение реализации мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета Пожарского муниципального округа Приморского края</p>
Перечень мероприятий Программы	<ul style="list-style-type: none"> - текущее содержание линий электропередач и сетей освещения на территории Пожарского муниципального округа; - ремонт сетей электроснабжения и уличного освещения на территории Пожарского муниципального округа;
Ожидаемый конечный результат Программы	<ul style="list-style-type: none"> - улучшение состояния сетей электроснабжения и уличного освещения; - выполнение плана ремонтных работ сетей электроснабжения и уличного освещения; - обеспечение населения бесперебойным электроснабжением и уличным освещением; - обеспечение комфортности проживания жителей на территории Пожарского муниципального округа.
Основные целевые показатели реализации Программы	Целевые индикаторы реализации Программы представлены в Приложении 2 к Программе
Организация контроля за реализацией программы	<p>Текущее управление и контроль за реализацией мероприятий осуществляет отдел 1 и отдел 2;</p> <p>Отчет о выполнении мероприятий Программы представляется по итогам ее реализации начальниками отдела 1 и отдела 2</p>

1. Характеристика проблемы и обоснование необходимости решения её программным методом

В связи с постоянно растущим современным уровнем электропотребления, существенно возрастает нагрузка на электрические сети, появляются районы с неудовлетворительными режимами электроснабжения. Развитие повлияло на смещение центров электрических нагрузок, на увеличение протяженности линий электропередачи, на передачу по существующим линиям мощностей, значительно превышающих допустимые значения.

Для стабилизации режимов электроснабжения и повышения комфортности проживания населения, необходимо обновление инженерной инфраструктуры, в большей степени муниципальной, так как она, чаще всего, является последней инстанцией при доставке электрической энергии потребителю.

Значительный износ является причиной резкого ухудшения функционирования сетей электроснабжения, увеличения количества технологических нарушений в его работе, роста технологических потерь электрической энергии. Следствием этого стали проблемы с бесперебойным электроснабжением объектов жизнеобеспечения населения.

Привлечение бюджетных средств на замену физически устаревших электрических сетей позволит снизить аварийность на муниципальных электрических сетях, и повысить надежность и качество предоставляемых услуг по электроснабжению.

Так же при чрезвычайных ситуациях природного или техногенного характера, технических неисправностей или иной причине, сети электроснабжения требуют выполнения аварийно-восстановительных и ремонтных работ.

Электроснабжение является необходимым элементом в обеспечении комфортного проживания людей. Поэтому одним из важных вопросов местного значения на территории Пожарского муниципального округа является организация электроснабжения.

Обеспечение надежности электроснабжения напрямую зависит от состояния электрических сетей.

Характеристика электрических сетей Пожарского муниципального округа:

с. Светлогорье

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ составляет 22,6 км, износ сетей составляет 56%.

с. Красный Яр

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ составляет 9,7 км, износ сетей составляет 60%.

с. Верхний Перевал

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ составляет 20,7 км, износ сетей составляет 65%.

с. Федосьевка, с. Алчан, с. Бурлит:

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ с. Алчан и с. Бурлит составляет 5,1 км, износ сетей составляет 80%.

пгт Лучегорск

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ составляет 6,90 км, износ сетей составляет 80%, протяженность сетей электроснабжения ВЛ 10 кВ составляет 5,4 км, износ сетей составляет 80%. Протяженность линий электроосвещения 27,96 км, износ сетей составляет 70%.

с. Соболиный, с. Ясневый

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ с. Ясневый и с. Соболиный составляет 19,1 км, износ сетей составляет 60%.

с. Нагорное

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ с. Нагорное составляет 13,83 км, износ сетей составляет 30%

с. Игнатьевка

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ с. Игнатьевка, с. Ласточка и с. Емельяновка составляет 15,45 км, износ сетей составляет 60%.

с. Пожарское, с. Никитовка, с. Совхоз Пожарский

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ с. Пожарское, с. Никитовка и с. Совхоз Пожарский составляет 10,05 км, износ сетей составляет 23%.

с. Губерово, с. Знаменка, с. Новостройка

Протяженность сетей электроснабжения ВЛ 0,4 кВ с. Губерово, с. Знаменка и с. Новостройка составляет 15 км, износ сетей составляет 21%.

Так же увеличился рост деловой активности в вечерние и ночные часы, вследствие этого повышается значимость наружного освещения, как одного из важнейших объектов благоустройства, способствующего обеспечению безопасности движения транспорта и пешеходов, снижению нарушений общественного порядка. Качественное освещение современного населенного пункта, необходимое условие его жизнедеятельности.

Среди существенных проблем является частичное отсутствие внутриквартального освещения. Одной из причин возникновения данной проблемы послужило изменение в жилищном законодательстве в части оплаты за электроэнергию. Запитывание освещения во дворах ранее осуществлялось от многоквартирных домов. После отключения линий и осветительных приборов на фасадах многоквартирных домов внутриквартальные территории остались без освещения. Кроме того, существующие линии и оборудование требуют замены в связи с физическим и моральным износом.

Развитие уличного освещения связано с требованием постоянного совершенствования оборудования, используемого в технологических установках. Последовательная модернизация установок и сетей наружного освещения - один из эффективных способов снижения эксплуатационных затрат.

Поэтому модернизация осветительных установок является одной из стратегических задач комплексного развития системы наружного освещения населенных пунктов, расположенных на территории Пожарского муниципального округа.

Актуальность разработки Программы обусловлена как социальными, так и экономическими факторами и направлена на создание комфортной среды проживания на территории Пожарского муниципального округа.

2. Цели и задачи Программы

Целью Программы является организация электроснабжения и уличного освещения в границах Пожарского муниципального округа.

Достижение данной цели намечается осуществить путем решения следующих задач:

- обеспечение электроснабжения населения и уличного освещения;
- повышение надежности электроснабжения и уличного освещения путем ремонта и технического обслуживания электросетей;
- исключение аварийных ситуаций на объектах электроснабжения и уличного освещения.

Конечным результатом реализации Программы должно стать:

- улучшение состояния сетей электроснабжения и уличного освещения;
- выполнение плана ремонтных работ сетей электроснабжения и уличного освещения;
- обеспечение населения бесперебойным электроснабжением и уличным освещением;
- обеспечение комфортности проживания жителей на территории Пожарского муниципального округа.

3. Срок реализации Программы

Срок реализации Программы «Улучшение уличного освещения Пожарского муниципального округа» – 2023-2025 годы

4. Ресурсное обеспечение Программы

Общий объем финансирования мероприятий Программы составляет **13 875 595,00** руб., в том числе по годам:

- 2023 году – **7 355 095,00**руб.;
- 2024 году – **3 205 000,00** руб.;
- 2025 году – **3 315 500,00** руб.;

Финансовое обеспечение реализации мероприятий Программы осуществляется за счет средств бюджета Пожарского муниципального округа Приморского края.

Объемы финансирования мероприятий Программы могут корректироваться и уточняться в соответствии с утвержденными лимитами бюджетных ассигнований в бюджете Пожарского муниципального округа Приморского края на решение вопроса местного значения Пожарского муниципального округа Приморского края.

5. Перечень основных мероприятий Программы

Программа включает в себя комплекс мероприятий, необходимых для обеспечения населения качественными услугами электроснабжения и уличного освещения.

Перечень конкретных мероприятий Программы и объемы финансирования приведены в Приложении к настоящей Программе.

6. Механизм реализации Программы

Реализация Программы осуществляется посредством заключения муниципальных контрактов на выполнение работ, связанных с текущим содержанием, выполнением аварийно-восстановительных и ремонтных работ линий электропередач и уличного освещения.

Реализация мероприятий Программы осуществляется подрядными организациями, определенными в качестве исполнителей муниципальных контрактов в соответствии с действующим законодательством о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

Администрация Пожарского муниципального округа Приморского края осуществляет контроль за целевым использованием денежных средств, направленных на реализацию мероприятий Программы, и качеством выполненных работ по ремонту и техническому обслуживанию сетей электроснабжения и уличного освещения на территории Пожарского муниципального округа Приморского края.

Основными вопросами, подлежащими контролю в процессе реализации Программы, являются:

- качество выполняемых работ;
- эффективное и целевое использование денежных средств бюджета Пожарского муниципального округа Приморского края;
- бесперебойное обеспечение надежности электроснабжения и уличного освещения населения, находящегося на территории Пожарского муниципального округа.

7. Организация контроля за исполнением мероприятий Программы

Текущее управление и контроль за реализацией мероприятий Программы осуществляет отдел 1.

Отчет о выполнении мероприятий Программы предоставляется по итогам ее реализации начальниками отдела 1 и отдела 2 главе Пожарского муниципального округа Приморского края и в Думу Пожарского муниципального округа Приморского края.

8. Оценка эффективности реализации Программы

Эффективность реализации Программы определяется степенью достижения целевых показателей.

Целевые показатели реализации Программы отражены в Приложении 2 к настоящей Программе.

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется ежегодно и по итогам её исполнения.

Приложение 1

к муниципальной программе «Улучшение уличного
освещения Пожарского муниципального округа» на 2023-2025
годы, утвержденной постановлением администрации
Пожарского муниципального района Приморского края
от «30» 12 2022 года № 1067-па

**Мероприятия муниципальной программы «Улучшение уличного освещения Пожарского муниципального округа» на
2023-2025 годы**

Наименование мероприятия	Объемы финансирования мероприятий программы по годам, средства бюджета Пожарского муниципального округа, руб.		
	2023 год	2024 год	2025 год
Оплата электроэнергии уличного освещения в населенных пунктах Пожарского муниципального округа	2 608 428,00	2 660 000,00	2 720 000,00
Текущее содержание объектов уличного освещения, в том числе:	1 797 876,00	530 000,00	580 000,00
пгт. Лучегорск	1 567 876,00	445 200,00	487 200,00
населенные пункты ПМО	230 000,00	84 800,00	92 800,00
Аренда мест крепления на опорах уличного освещения	15 000,00	15 000,00	15 500,00

Устройство, ремонт объектов уличного освещения – всего , в т.ч	2 833 791,00	0,00	0,00
Ремонт линии ВЛ 10кВ «Лучегорск-очистные сооружения»	1 603 791,00		
Устройство опоры освещения в районе МКД №11 и МКД №12 2 микрорайона пгт. Лучегорск.	50 000,00	0,00	0,00
Устройство освещения в сельских населенных пунктах	1 180 000, 00	0,00	0,00
Технологическое подключение объектов освещения на территории Пожарского муниципального округа	100 000,00	0,00	0,00
Итого по Программе:	7 355 095,00	3 205 000,00	3 315 500,00

Приложение 2

к муниципальной программе «Улучшение уличного
освещения Пожарского муниципального округа» на 2023-2025
годы, утвержденной постановлением администрации
Пожарского муниципального района Приморского края
от «__» _____ 2022 года № _____

Основные целевые показатели муниципальной программы
«Улучшение уличного освещения Пожарского муниципального округа» на 2023-2025 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Значение целевого показателя
1	Установка светодиодных светильников (новых)	шт	228
2	Установка новых опор освещения	шт	6
3	Замена кабеля	м	500
4	Покраска опор освещения	шт	20
5	Замена аварийных опор	шт	23