Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

АДМИНИСТРАЦИЯ АРТЕМОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 июля 2020 г. N 1807-па

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ

В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ АРТЕМОВСКОГО

ГОРОДСКОГО ОКРУГА ОТ 10.03.2017 N 306-ПА "ОБ

УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "ОБЕСПЕЧЕНИЕ

НАДЕЖНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ

КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

АРТЕМОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА НА 2018 - 2022 ГОДЫ"

(В РЕД. ОТ 31.03.2020 N 935-ПА)

В соответствии с Бюджетным [кодексом](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B15DC2E01380DE42AB102BC0D4AFCD39A1E8FE86747EE3618130628546362FDE7396412Be0h0C) Российской Федерации, [постановлением](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D0A7996CFCEEA9D92478B633C16E3BD6037D23DC6C8A40291ED58FC7e2h9C) администрации Артемовского городского округа от 29.07.2013 N 1890-па "Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ и ведомственных целевых программ, их формирования, реализации и оценки эффективности в Артемовском городском округе", руководствуясь [Уставом](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A19C64F3EEA9D92478B633C16E3BD6037D23DC6C8A40291ED58FC7e2h9C) Артемовского городского округа, администрация Артемовского городского округа постановляет:

1. Внести в [постановление](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BD6037D23DC6C8A40291ED58FC7e2h9C) администрации Артемовского городского округа от 10.03.2017 N 306-па "Об утверждении муниципальной программы "Обеспечение надежного функционирования муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры в сфере электроснабжения Артемовского городского округа на 2018 - 2022 годы" (в ред. от 31.03.2020 N 935-па) следующие изменения:

1.1. Изложить [строку](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6D9D49280B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) "Объемы и источники финансового обеспечения Программы" Паспорта Программы приложения к постановлению в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансового обеспечения Программы | Мероприятия Программы реализуются за счет средств местного бюджета. Общий объем финансового обеспечения Программы - 113504,89269 тыс. рублей, в том числе:  2018 год - 24906,58301 тыс. рублей;  2019 год - 25779,19823 тыс. рублей;  2020 год - 20783,47685 тыс. рублей;  2021 год - 22202,282 тыс. рублей;  2022 год - 19833,3526 тыс. рублей |

1.2. Изложить [раздел 5](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C94402F0B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) приложения к постановлению в следующей редакции:

"5. Финансовое обеспечение Программы

Программа реализуется за счет средств местного бюджета. Общий объем финансового обеспечения Программы - 113504,89269 тыс. рублей (местный бюджет), в том числе:

2018 год - 24906,58301 тыс. рублей;

2019 год - 25779,19823 тыс. рублей;

2020 год - 20783,47685 тыс. рублей;

2021 год - 22202,282 тыс. рублей;

2022 год - 19833,3526 тыс. рублей.".

1.3. В [приложении 1](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C9444210B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) к Программе "Обеспечение надежного функционирования муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры в сфере электроснабжения Артемовского городского округа на 2018 - 2022 годы":

в [графе 5 строки 2.1](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C9543280B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) вместо "22406,76842" читать "20832,20327";

в [графе 8 строки 2.1](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C95432B0B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) вместо "3092,0" читать "1517,43485";

в [графе 5 строки 2.1.5](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C95432A0B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) вместо "10243" читать "8668,4348";

в [графе 8 строки 2.1.5](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C95432D0B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) вместо "2080,0" читать "505,43485";

в [графе 5 строки](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C95432C0B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) "Итого" вместо "115079,45784" читать "113504,89269";

в [графе 8 строки](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C95432F0B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) "Итого" вместо "22358,042" читать "20783,47685".

1.4. В [приложении 2](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C9448290B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) к Программе "Обеспечение надежного функционирования муниципальных объектов коммунальной инфраструктуры в сфере электроснабжения Артемовского городского округа на 2018 - 2022 годы":

в [графе 5 строки 2.1.5](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C95432E0B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) вместо "841" читать "680";

в [графе 8 строки 2.1.5](consultantplus://offline/ref=D83D1B4AE8262EB0E1B143CFF67FDED141A44A2FC9D7A09366F4EEA9D92478B633C16E3BC403252FDE6C9543210B83DE817C76DEE0A8C3D327829B8Fe9h6C) вместо "169" читать "8".

2. Опубликовать настоящее постановление в газете "Выбор" и разместить на официальном сайте Артемовского городского округа.

3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на первого заместителя главы администрации Артемовского городского округа Литвинова А.А.

Глава Артемовского городского округа

В.В.КВОН

Приложение 1

к муниципальной Программе

"Обеспечение надежного

функционирования

муниципальных объектов

коммунальной инфраструктуры

в сфере электроснабжения

Артемовского городского

округа на 2018 - 2022 годы"

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование основного мероприятия; наименование мероприятия | Исполнители мероприятия | Сроки реализации мероприятия | Объем финансового обеспечения (тыс. руб.) | | | | | | Источники финансового обеспечения | Получатели средств |
| всего, в т.ч. по источникам финансового обеспечения | в том числе по годам | | | | |
| 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Задача 1: Обеспечение надежного функционирования муниципальных сетей уличного освещения в темное время суток | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Основное мероприятие:  Обеспечение надлежащей эксплуатации муниципальных сетей уличного освещения | х | х | 92672,68942 | 17247,48354 | 18286,52928 | 19266,042 | 20039,282 | 17833,3526 | х | х |
| 1.1.1. | Электроснабжение муниципальных сетей уличного освещения | МКУ УБ | 2018 - 2022 гг. | 58004,18782 | 10047,48354 | 11841,86128 | 11570,042 | 12035,442 | 12509,359 | местный бюджет | МКУ УБ |
| 1.1.2. | Техническое обслуживание и ремонт муниципальных сетей уличного освещения | МКУ УБ | 2018 - 2022 гг. | 34668,5016 | 7200,0 | 6444,668 | 7696,0 | 8003,840 | 5323,9936 | местный бюджет | МКУ УБ |
| Задача 2: Повышение надежности и качества функционирования муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Основное мероприятие: Обеспечение надлежащей эксплуатации объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов | х | х | 20832,20327 | 7659,09947 | 7492,66895 | 1517,43485 | 2163,0 | 2000,0 | местный бюджет | х |
| 2.1.1. | Капитальный ремонт линии электропередачи, в том числе: | УЖО и Б, МКУ "УСКР" | 2018 - 2020 гг. | 3475,67701 | 3475,67701 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.1.1. | Капитальный ремонт объекта "Линия электропередачи напряжением 0,4 кВ от ТП-5 по ул. Заслонова" | УЖО и Б, МКУ "УСКР" | 2018 - 2020 гг. | 3475,67701 | 3475,67701 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.2. | Строительство линий электроснабжения 6 кВ с установкой КТП - 6/0,4 кВ по ул. Заслонова, в том числе: | УЖО и Б, МКУ "УСКР" | 2018 - 2020 гг. | 2234,96245 | 2020,0 | 214,96245 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | Администрация, МКУ "УСКР" |
| 2.1.2.1. | Технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО "РЖД" энергопринимающих устройств объекта "Земельный участок, расположенный по адресу: Приморский край, г. Артем, ул. Заслонова (в районе жилого дома N 25) | УЖО и Б | 2018 - 2020 гг. | 537,40613 | 6322,44368 | 214,96245 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | Администрация |
| 2.1.2.2. | Выполнение проектно-изыскательских работ для строительства объекта "КТП-6/0,4 кВ, устанавливаемого в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова" | МКУ "УСКР" | 2018 - 2020 гг. | 440,0 | 440,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.2.3. | Прохождение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий для строительства объекта "КТП-6/0,4 кВ, устанавливаемого в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова" | МКУ "УСКР" | 2018 - 2020 гг. | 147,397 | 147,397 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.2.4. | Строительство объекта "КТП-6/0,4 кВ, устанавливаемого в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова" | УЖО и Б, МКУ "УСКР" | 2018 - 2020 гг. | 1090,15932 | 1090,15932 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.2.5. | Проверка достоверности определения сметной стоимости | МКУ "УСКР" | 2018 - 2020 гг. | 20,0 | 20,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.3. | Технологическое присоединение к электрическим сетям | УЖО и Б | 2018 - 2022 гг. | 133,42246 | 133,42246 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | Администрация |
| 2.1.4. | Капитальный ремонт кабельных линий к многоквартирным домам, в том числе: | МКУ "УСКР" | 2018 - 2022 гг. | 4250,33 | 0,0 | 3238,33 | 1012,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.4.1. | Проверка достоверности определения сметной стоимости | МКУ "УСКР" | 2018 - 2022 гг. | 36,0 | 0,0 | 24,0 | 12,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.4.2. | Капитальный ремонт кабельных линий к многоквартирным домам | МКУ "УСКР" | 2018 - 2022 гг. | 4214,330 | 0,0 | 3214,33 | 1000,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.5. | Содержание муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов | МКУ "УСКР" | 2018 - 2022 гг. | 8668,43485 | 2000,0 | 2000,0 | 505,43485 | 2163,0 | 2000,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.6. | Проверка достоверности определения сметной стоимости | МКУ "УСКР" | 2018 - 2022 гг. | 42,0 | 30,0 | 12,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.7. | Установка КТП-6/0,4 кВ в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова, в том числе: | УЖО и Б, МКУ "УСКР" | 2018 - 2022 гг. | 2027,3765 |  | 2027,3765 | - | - | - | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.7.1. | Проектирование некапитального сооружения "Установка КТП-6/0,4 кВ в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова" | МКУ "УСКР" | 2018 - 2020 гг. | 141,0165 | - | 141,0165 | - | - |  | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
| 2.1.7.2. | Установка КТП-6/0,4 кВ в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова | УЖО и Б, МКУ "УСКР" | 2018 - 2020 гг. | 1886,36 | - | 1886,36 | - | - |  | местный бюджет | МКУ "УСКР" |
|  | ИТОГО по Программе: | х | х | 113504,89269 | 24906,58301 | 25779,19823 | 20783,47685 | 22202,282 | 19833,3526 | местный бюджет | х |

Примечание:

МКУ УБ - муниципальное казенное учреждение "Управление благоустройства" г. Артема.

МКУ "УСКР" - муниципальное казенное учреждение "Управление строительства и капитального ремонта г. Артема".

УЖО и Б - управление жизнеобеспечения и благоустройства администрации Артемовского городского округа.

Администрация - администрация Артемовского городского округа.

Приложение 2

к муниципальной Программе

"Обеспечение надежного

функционирования

муниципальных объектов

коммунальной инфраструктуры

в сфере электроснабжения

Артемовского городского

округа на 2018 - 2022 годы"

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

СВЕДЕНИЯ О ВЗАИМОСВЯЗИ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

(ИНДИКАТОРОВ) С МЕРОПРИЯТИЯМИ ПРОГРАММЫ И ОЖИДАЕМЫМИ

РЕЗУЛЬТАТАМИ ИХ РЕАЛИЗАЦИИ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование основного мероприятия, наименование мероприятия | Ожидаемый результат реализации мероприятия | | | | | | | | Взаимосвязь мероприятия и ожидаемого результата реализации мероприятия с целевым показателем (индикатором) Программы (наименование целевого показателя (индикатора) Программы) |
| наименование показателя | единица измерения | всего | в том числе по годам | | | | |
| 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Задача 1: Обеспечение надежного функционирования муниципальных сетей уличного освещения в темное время суток | | | | | | | | | |
| 1.1. | Основное мероприятие:  Обеспечение надлежащей эксплуатации муниципальных сетей уличного освещения | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.1.1. | Электроснабжение муниципальных сетей уличного освещения | обеспечение электроснабжения муниципальных сетей уличного освещения | тыс. кВт/ч | 8758,928 | 1543,5 | 1884,4 | 1791,028 | 1770 | 1770 | Доля муниципальных сетей уличного освещения, содержащихся в исправном техническом состоянии и бесперебойно функционирующих в темное время суток, от общей протяженности муниципальных сетей уличного освещения на конец отчетного года |
| 1.1.2. | Техническое обслуживание и ремонт муниципальных сетей уличного освещения | содержание в исправном техническом состоянии муниципальных сетей уличного освещения | км | 249,9 | 51,3 | 44,9 | 51,9 | 50,9 | 50,9 | Доля муниципальных сетей уличного освещения, содержащихся в исправном техническом состоянии и бесперебойно функционирующих в темное время суток, от общей протяженности муниципальных сетей уличного освещения на конец отчетного года |
| 2. | Задача 2: Повышение надежности и качества функционирования муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов | | | | | | | | | |
| 2.1. | Основное мероприятие: Обеспечение надлежащей эксплуатации объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.1.1. | Капитальный ремонт линии электропередачи, в том числе: | ввод в эксплуатацию линий электропередачи 0,4 кВ после капитального ремонта | км | 4,1 | 4,1 | х | х | х | х | Доля многоквартирных и жилых домов, обеспеченных надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, в общем количестве многоквартирных и жилых домов, требующих обеспечения надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, на конец отчетного года |
| 2.1.1.1. | Капитальный ремонт объекта "Линия электропередачи напряжением 0,4 кВ от ТП-5 по ул. Заслонова" | ввод в эксплуатацию линий электропередачи 0,4 кВ после капитального ремонта | км | 4,1 | 4,1 | х | х | х | х | Доля многоквартирных и жилых домов, обеспеченных надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, в общем количестве многоквартирных и жилых домов, требующих обеспечения надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, на конец отчетного года |
| 2.1.2. | Строительство линий электроснабжения 6 кВ с установкой КТП - 6/0,4 кВ по ул. Заслонова, в том числе: | ввод в эксплуатацию линий электропередачи 6 кВ после строительства | кВА | 1030 | 630 | 400 | х | х | х | Доля многоквартирных и жилых домов, обеспеченных надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, в общем количестве многоквартирных и жилых домов, требующих обеспечения надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, на конец отчетного года |
| км | 3,3 | 0,3 | 3 |  |  |  |
| 2.1.2.1. | Технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО "РЖД" энергопринимающих устройств объекта "Земельный участок, расположенный по адресу: Приморский край, г. Артем, ул. Заслонова, в районе жилого дома N 25" | технологическое присоединение к электрическим сетям | шт. | 1 | х | 1 | х | х | х |  |
| 2.1.2.2. | Выполнение проектно-изыскательских работ для строительства объекта "КТП-6/0,4 кВ, устанавливаемого в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова" | получение проектно-изыскательской документации | экз. | 5 | 5 | х | х | х | х |  |
| 2.1.2.3. | Прохождение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий для строительства объекта "КТП-6/0,4 кВ, устанавливаемого в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова" | получение положительной государственной экспертизы | шт. | 1 | 1 | х | х | х | х |  |
| 2.1.2.4. | Строительство объекта "КТП-6/0,4 кВ, устанавливаемого в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова" | ввод в эксплуатацию линий электропередачи 6 кВ после строительства комплектной трансформаторной подстанции 6/0,4 кВ | кВА | 630 | 630 | х | х | х | х |  |
| км | 0,3 | 0,3 |
| 2.1.2.5. | Проверка достоверности определения сметной стоимости | получение экспертных заключений | шт. | 1 | 1 | х | х | х | х |  |
| 2.1.3. | Технологическое присоединение к электрическим сетям | технологическое присоединение к электрическим сетям | шт. | 5 | 5 | х | х | х | х | Доля многоквартирных и жилых домов, обеспеченных надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, в общем количестве многоквартирных и жилых домов, требующих обеспечения надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, на конец отчетного года |
| 2.1.4. | Капитальный ремонт кабельных линий к многоквартирным домам | приведение в исправное техническое состояние муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных домов | шт. | 21 | х | 13 | 8 | х | х | Доля муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов, находящихся в исправном техническом состоянии, в общем количестве муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов |
| 2.1.4.1. | Проверка достоверности определения сметной стоимости | Получение экспертных заключений | шт. | 3 | х | 2 | 1 | х | х |  |
| 2.1.4.2. | Капитальный ремонт кабельных линий к многоквартирным домам | приведение в исправное техническое состояние муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных домов | шт. | 18 | х | 11 | 7 | х | х |  |
| 2.1.5. | Содержание муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов | содержание в исправном техническом состоянии муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных домов | шт. | 680 | 168 | 168 | 8 | 168 | 168 | Доля муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов, находящихся в исправном техническом состоянии, в общем количестве муниципальных объектов электроснабжения многоквартирных и жилых домов |
| 2.1.6. | Проверка достоверности определения сметной стоимости | получение экспертных заключений | шт. | 2 | 1 | 1 | х | х | х | Доля многоквартирных и жилых домов, обеспеченных надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, в общем количестве многоквартирных и жилых домов, требующих обеспечения надежным и качественным электроснабжением |
| 2.1.7. | Установка КТП-6/0,4 кВ в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова, в том числе: | ввод в эксплуатацию комплектной трансформаторной подстанции 6/0,4 кВ | кВА | 400 | х | 400 | х | х | х | Доля многоквартирных и жилых домов, обеспеченных надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, в общем количестве многоквартирных и жилых домов, требующих обеспечения надежным и качественным электроснабжением через муниципальные объекты электроснабжения, на конец отчетного года |
| 2.1.7.1. | Проектирование некапитального сооружения "Установка КТП-6/0,4 кВ в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова" | получение проекта | шт. | 1 | х | 1 | х | х | х |  |
| 2.1.7.2. | Установка КТП-6/0,4 кВ в районе жилого дома N 25 по ул. Заслонова | ввод в эксплуатацию комплектной трансформаторной подстанции 6/0,4 кВ | кВА | 400 | х | 400 | х | х | х |  |