ВАА

**Об утверждении государственной целевой программы**

**«Замена светильников с ртутьсодержащими лампами уличного освещения автомобильных дорог общего пользования**

**Приднестровской Молдавской Республики,**

**находящихся в государственной и муниципальной собственности,**

**на светодиодные светильники» на 2024–2028 годы»**

ЗАКОН

ПРЕЗИДЕНТ

ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

30 мая 2024 года

№ 99-З-VII

(САЗ 24-23)

Принят Верховным Советом

Приднестровской Молдавской Республики 15 мая 2024 года

**Статья 1.** Утвердить государственную целевую программу «Замена светильников с ртутьсодержащими лампами уличного освещения автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики, находящихся в государственной и муниципальной собственности, на светодиодные светильники» на 2024–2028 годы (прилагается).

**Статья 2.** Настоящий Закон вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

ПРЕЗИДЕНТ В. КРАСНОСЕЛЬСКИЙ

г. Тирасполь

30 мая 2024 года

Приложение к Закону

Приднестровской Молдавской Республики «Об утверждении государственной

целевой программы «Замена светильников

с ртутьсодержащими лампами

уличного освещения автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики, находящихся

в государственной и муниципальной собственности, на светодиодные светильники» на 2024–2028 годы»

Государственная целевая программа

«Замена светильников с ртутьсодержащими лампами уличного освещения

автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики, находящихся в государственной

и муниципальной собственности,

на светодиодные светильники» на 2024–2028 годы

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование Программы | Государственная целевая программа «Замена светильников с ртутьсодержащими лампами уличного освещения автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики, находящихся в государственной и муниципальной собственности, на светодиодные светильники» на 2024–2028 годы (далее – Программа) |
| 2. | Государственный  заказчик Программы | Правительство Приднестровской Молдавской Республики |
| 3. | Разработчик Программы | Министерство экономического развития Приднестровской Молдавской Республики |
| 4. | Ответственный исполнитель Программы | Министерство экономического развития Приднестровской Молдавской Республики |
| 5. | Исполнитель основных мероприятий Программы | Государственное унитарное предприятие «Единые распределительные электрические сети» |
| 6. | Сроки реализации Программы | 2024–2028 годы |
| 7. | Основная цель Программы | Целью Программы является обеспечение жителей, проживающих в населенных пунктах Приднестровской Молдавской Республики, качественным, современным, безопасным, экологичным и экономичным уличным освещением |
| 8. | Объемы и источники финансирования Программы | Источник финансирования программных мероприятий – средства республиканского бюджета в общем объеме 35 108 937 рублей Приднестровской Молдавской Республики, в том числе затраты по годам:  а) 2024 год – 7 023 882 рубля Приднестровской Молдавской Республики;  б) 2025 год – 7 023 239 рублей Приднестровской Молдавской Республики;  в) 2026 год – 7 022 771 рубль Приднестровской Молдавской Республики;  г) 2027 год – 7 021 359 рублей Приднестровской Молдавской Республики;  д) 2028 год – 7 017 686 рублей Приднестровской Молдавской Республики |
| 9. | Основные мероприятия Программы | Основные мероприятия Программы направлены на проведение работ по замене светильников с ртутьсодержащими лампами уличного освещения автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики, находящихся в государственной и муниципальной собственности, на светодиодные светильники |
| 10. | Ожидаемые результаты реализации Программы | В рамках реализации мероприятий, предусмотренных Программой, ожидается достижение следующих результатов:  а) улучшение благоустройства населенных пунктов;  б) экономия средств, в том числе за счет:  1) снижения затрат исполнителя основных мероприятий Программы на демеркуризацию ртутьсодержащих ламп;  2) снижения эксплуатационных расходов за счет более длительного срока службы светодиодных светильников;  в) улучшение экологической обстановки, путем снижения риска загрязнения окружающей среды опасным веществом – ртутью;  г) экономия средств, расходуемых на нужды уличного освещения путем снижения потребления электрической энергии на освещение автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики;  д) повышение надежности и качества предоставляемых услуг по освещению автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики |

2. Обоснование Программы

1. Настоящая Программа формируется в связи с необходимостью реализации приоритетных направлений государственной политики, направленной на повышение энергетической эффективности экономики государства.

Уличное освещение играет важную роль в обеспечении безопасности и комфорта на автомобильных дорогах общего пользования республики. Оно предназначено для обеспечения видимости в темное время суток и помогает увидеть препятствия, пешеходов, а также снижает вероятность дорожно-транспортных происшествий.

Также уличное освещение способствует созданию привлекательной визуальной среды и повышает безопасность от преступных посягательств.

Находящиеся в эксплуатации системы уличного освещения значительно изношены и не соответствуют действующим нормативным актам. Они создают освещенность ниже предусматриваемой установленными требованиями, когда уличное освещение отсутствует или находится в нерабочем состоянии.

Используемые ртутьсодержащие лампы оказывают отрицательное воздействие на экологическую ситуацию. Ввиду того, что данный тип ламп содержит значительное количество ртути, в среднем 100-200 мг на одну лампу, в зависимости от ее мощности, они требуют специальной утилизации, предусматривающей сбор ртути.

В рамках данной программы определена поэтапная замена светильников с ртутьсодержащими лампами уличного освещения на энергосберегающие светодиодные светильники.

В ближайшей перспективе – полный отказ от использования данного типа освещения в государственном секторе, что позволит экономить не только энергоресурсы, но и бюджетные средства, которые закладываются на утилизацию ртутьсодержащих ламп.

Таким образом, Программа призвана обеспечить возможность осуществления деятельности, направленной на выполнение поставленных задач:

а) обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения путем снижения негативного воздействия, связанного с использованием ртутьсодержащих источников света, на экологическую обстановку. Так как ртутьсодержащие лампы уличного освещения содержат элементарную ртуть – токсичное вещество, которое представляет опасность для окружающей среды при неправильной утилизации, переход на светодиодные светильники исключает выбросы ртути в окружающую среду, уменьшая загрязнение почвы и воды;

б) повышение энергетической эффективности системы уличного освещения.

Светодиодные светильники очень энергоэффективны, они потребляют до 50 (пятидесяти) процентов меньше энергии, чем ртутьсодержащие лампы. Это приводит к значительному снижению выбросов парниковых газов и уменьшению негативного воздействия на окружающую среду от выработки электроэнергии для уличного освещения, а также к снижению затрат на функционирование сетей уличного освещения;

в) энергосбережение – светодиодные светильники позволяют лучше контролировать направление и интенсивность света, уменьшая световое загрязнение. Это приносит пользу как окружающей среде, так и здоровью человека;

г) экономия средств, так как светодиодные светильники имеют более длительный срок службы, чем светильники с ртутьсодержащими лампами, что снижает частоту обслуживания и замен, а соответственно, существенно снижает эксплуатационные расходы.

3. Основные цели и задачи Программы

2. Реализация Программы направлена на развитие инфраструктуры автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики и их составных частей, находящихся в государственной и муниципальной собственности.

Основными целями Программы являются:

а) улучшение благоустройства населенных пунктов республики и жизнедеятельности проживающего в них населения;

б) создание условий для предупреждения нарушений правопорядка, совершаемых на улицах в темное время суток;

в) создание предпосылок для повышения безопасности дорожного движения;

г) снижение негативного воздействия, связанного с использованием ртутьсодержащих источников света, на экологическую обстановку в государстве;

д) сокращение потребления электрической энергии и экономия бюджетных средств.

3. Достижение указанных целей предусматривается решением следующих основных задач:

а) обеспечение освещенности автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики, находящихся в государственной и муниципальной собственности, в соответствии с требованиями, установленными строительными нормами и правилами Приднестровской Молдавской Республики;

б) обеспечение требуемого нормативными актами уличного освещения проходящих через населенные пункты автомобильных дорог общего пользования, а также опасных участков автомобильных дорог;

в) внедрение современных, экологически безопасных осветительных приборов и источников света, обладающих более высокими технико-экономическими показателями, взамен находящихся в эксплуатации;

г) организация автоматического управления системами уличного освещения;

д) обеспечение систем уличного освещения средствами учета.

4. Оценка социально-экономической эффективности и последствий реализации Программы

4. Замена светильников с ртутьсодержащими лампами на светодиодные светильники является важной экологической и экономической инициативой, имеющей ряд потенциальных социально-экономических последствий, а именно:

а) энергоэффективность и экономия средств: светодиодные светильники значительно более энергоэффективны, чем ртутьсодержащие лампы. Их замена приведет к снижению энергопотребления;

б) экологические преимущества: ртутьсодержащие лампы представляют опасность для окружающей среды из-за выделения ртути при их поломке или неправильной утилизации. Замена их светодиодными светильниками сокращает выброс опасных материалов в окружающую среду;

в) улучшенное качество освещения: светодиодные светильники обеспечивают лучшее качество освещения, что повысит безопасность и благополучие на автомобильных дорогах общего пользования Приднестровской Молдавской Республики;

г) более длительный срок службы и снижение затрат на техническое обслуживание: светодиодные светильники обычно имеют более длительный срок службы, чем светильники с ртутьсодержащими лампами, что снижает необходимость в частой замене и техническом обслуживании;

д) сокращение выбросов парниковых газов: сокращая потребление энергии, Программа способствует снижению выбросов парниковых газов в соответствии с экологическими и климатическими целями.

5. Мероприятия, сроки исполнения и объемы финансирования Программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Государ-ственная администра-ция | 2024 год | | | 2025 год | | | 2026 год | | | 2027 год | | | 2028 год | | | Итого | | |
| Количество светильников, штук | | Сумма, рублей Придне-стровской Молдав-  ской Респуб-  лики | Количество светильников, штук | | Сумма, рублей Придне-стровской Молдав-  ской Респуб-  лики | Количество светильников, штук | | Сумма, рублей Придне-стровской Молдав-  ской Респуб-  лики | Количество светильников, штук | | Сумма, рублей Придне-стровской Молдав-  ской Респуб-  лики | Количество светильников, штук | | Сумма, рублей Придне-стровской Молдав-ской Респуб-  лики | Количество светильников, штук | | Сумма, рублей Прид-нестров-ской Молдав-ской Респу-блики |
| 50 Вт | 100 Вт | 50 Вт | 100 Вт | 50 Вт | 100 Вт | 50 Вт | 100 Вт | 50 Вт | 100 Вт |  | 50 Вт | 100 Вт |
| 1. | Город Тирасполь | 792 | 199 | 1 211 384 | 762 | 191 | 1 211 437 | 733 | 184 | 1 212 358 | 704 | 177 | 1 211 413 | 676 | 170 | 1 209 830 | 3 667 | 921 | 6 056 422 |
| 2. | Город Бендеры | 409 | 597 | 1 325 307 | 393 | 574 | 1 324 921 | 378 | 552 | 1 325 186 | 363 | 530 | 1 323 351 | 349 | 510 | 1 323 935 | 1 892 | 2 763 | 6 622 700 |
| 3. | Слободзей-ский район и город Слободзея | 511 | 398 | 1 163 291 | 492 | 382 | 1 163 070 | 473 | 368 | 1 164 032 | 454 | 354 | 1 163 211 | 436 | 340 | 1 161 835 | 2 366 | 1 842 | 5 815 439 |
| 4. | Город Днестровск | 26 | 28 | 70 161 | 25 | 27 | 70 274 | 24 | 26 | 70 284 | 23 | 25 | 70 183 | 22 | 24 | 69 960 | 120 | 130 | 350 862 |
| 5. | Григорио-польский район и город Григорио-поль | 307 | 114 | 521 754 | 295 | 109 | 520 613 | 284 | 105 | 521 346 | 273 | 101 | 521 306 | 262 | 97 | 520 430 | 1 421 | 526 | 2 605 449 |
| 6. | Дубоссар-ский район и город Дубоссары | 102 | 597 | 964 953 | 98 | 574 | 964 803 | 95 | 552 | 965 898 | 91 | 530 | 964 216 | 87 | 510 | 964 164 | 473 | 2 763 | 4 824 034 |
| 7. | Рыбницкий район и город Рыбница | 307 | 682 | 1 325 921 | 295 | 656 | 1 326 027 | 284 | 630 | 1 325 289 | 273 | 606 | 1 325 555 | 262 | 583 | 1 325 377 | 1 421 | 3 157 | 6 628 169 |
| 8. | Каменский район и город Каменка | 102 | 227 | 441 111 | 98 | 219 | 442 094 | 92 | 210 | 438 378 | 90 | 203 | 442 124 | 88 | 194 | 442 155 | 470 | 1 053 | 2 205 862 |
| Итого | | 2 556 | 2 842 | 7 023 882 | 2 458 | 2 732 | 7 023 239 | 2 363 | 2 627 | 7 022 771 | 2 271 | 2 526 | 7 021 359 | 2 182 | 2 428 | 7 017 686 | 11 830 | 13 155 | 35 108 937 |
| Всего | | 5 398 | | 5 190 | | 4 990 | | 4 797 | |  | 4 610 | |  | 24 985 | |

6. Механизм реализации Программы

5. Реализация Программы осуществляется ответственным исполнителем Программы совместно с исполнителем основных мероприятий Программы, а также с иными хозяйствующими субъектами, привлекаемыми в качестве субподрядчика.

Механизм реализации Программы основывается на Законе Приднестровской Молдавской Республики «Об электроэнергетике», Законе Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

6. При реализации мероприятий по замене светильников должны соблюдаться требования государственных стандартов в области наружного освещения, строительных норм и правил, пожарной безопасности, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, охраны окружающей среды и другие предусмотренные действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики требования.

7. Финансовое обеспечение реализации Программы

7. Источником финансирования Программы в части приобретения светодиодных светильников являются средства республиканского бюджета Приднестровской Молдавской Республики, не имеющие целевого назначения.

Финансирование работ по замене светильников с ртутьсодержащими лампами на светодиодные светильники уличного освещения осуществляется за счет средств исполнителя основных мероприятий Программы, на балансе которого находятся сети уличного освещения.

Работы, указанные в части второй настоящего пункта в рамках настоящей Программы, включают:

а) демонтаж светильников с ртутьсодержащими лампами уличного освещения;

б) монтаж светодиодных светильников уличного освещения;

в) утилизацию светильников с ртутьсодержащими лампами уличного освещения.

8. Финансирование Программы из средств республиканского бюджета осуществляется в размере сумм, утвержденных законом Приднестровской Молдавской Республики о республиканском бюджете на соответствующий финансовый год.

9. Планируемый объем финансирования:

а) 2024 год – 7 023 882 рубля Приднестровской Молдавской Республики из средств республиканского бюджета;

б) 2025 год – 7 023 239 рублей Приднестровской Молдавской Республики из средств республиканского бюджета;

в) 2026 год – 7 022 771 рубль Приднестровской Молдавской Республики из средств республиканского бюджета;

г) 2027 год – 7 021 359 рублей Приднестровской Молдавской Республики из средств республиканского бюджета;

д) 2028 год – 7 017 686 рублей Приднестровской Молдавской Республики из средств республиканского бюджета.

10. Мероприятия, объем финансирования и сроки исполнения Программы определены в главе 5 настоящей Программы и могут уточняться при принятии закона о республиканском бюджете на соответствующий финансовый год.

8. Права и обязанности ответственного исполнителя Программы

11. В рамках реализации Программы ответственный исполнитель Программы:

а) формирует структуру мероприятий Программы;

б) организует реализацию мероприятий Программы, осуществляет мониторинг хода выполнения мероприятий Программы и разрабатывает, при необходимости, изменения для внесения в Программу;

в) проводит оценку эффективности мероприятий Программы;

г) подготавливает ежегодный, итоговый отчеты об исполнении Программы и представляет их в Правительство Приднестровской Молдавской Республики.

12. Ответственный исполнитель Программы обязан координировать деятельность исполнителя основных мероприятий Программы в рамках реализации Программы.

13. Ответственность за целевое и эффективное расходование бюджетных средств в рамках реализации мероприятий, предусмотренных Программой, направленных на реализацию настоящей Программы, несет ответственный исполнитель Программы.

9. Права и обязанности исполнителя основных мероприятий Программы

14. В ходе реализации Программы на исполнителя основных мероприятий Программы – государственное унитарное предприятие «Единые распределительные электрические сети» возлагаются обязательства:

а) по выполнению работ в соответствии с технической документацией, определяющей способы, виды, объемы и стоимость работ;

б) по представлению государственному заказчику Программы отчетов о ходе выполнения работ;

в) при формировании ежегодных графиков замены светильников с ртутьсодержащими лампами уличного освещения вдоль автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики, находящихся в муниципальной собственности, на светодиодные светильники согласовывать участки автомобильных дорог общего пользования, на которых в рамках используемой Программы подлежат замене светильники с ртутьсодержащими лампами уличного освещения, с государственными администрациями городов (районов);

г) по своевременному, полному и достоверному информированию заказчика Программы о положении дел в рамках проводимых мероприятий, предусмотренных Программой.

15. Исполнитель основных мероприятий Программы обладает правом выбора способов, механизмов и технических средств для выполнения работ по реализации мероприятий, предусмотренных Программой.

10. Критерии оценки социально-экономической эффективности реализации Программы

16. К критериям оценки социально-экономической эффективности мероприятий, реализуемых в рамках Программы, следует относить:

а) объем освоения денежных средств, предусмотренных на реализацию Программы;

б) количество введенных в эксплуатацию реконструированных объектов уличного освещения (количество установленных светильников);

в) обеспечение надежности эксплуатации восстановленных и реконструированных объектов уличного освещения;

г) повышение качества предоставления услуг по освещению автомобильных дорог общего пользования Приднестровской Молдавской Республики, находящихся в государственной и муниципальной собственности;

д) оптимизация затрат на ремонт и содержание объектов уличного освещения.

11. Контроль за реализацией Программы

17. Контроль за реализацией мероприятий Программы осуществляет ответственный исполнитель Программы.

18. Отчеты об исполнении Программы за истекший год и о конечных результатах исполнения мероприятий Программы и эффективности использования финансовых средств за весь период ее реализации представляются в порядке и в сроки, установленные законодательством Приднестровской Молдавской Республики, определяющим (устанавливающим) общие принципы построения и функционирования бюджетной системы Приднестровской Молдавской Республики.