



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ВИКТЕРЖЕ
КЎШТЫМАШ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 10 августа 2017 г. № 352-р

**Об утверждении плана мероприятий («дорожной карты»)
по переходу на энергоэффективные системы освещения
в Республике Марий Эл на 2017 - 2020 годы**

В целях реализации мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности утвердить прилагаемый план мероприятий («дорожную карту») по переходу на энергоэффективные системы освещения в Республике Марий Эл на 2017 - 2020 годы.

Председатель Правительства
Республики Марий Эл



А.Евстифеев

УТВЕРЖДЕН

распоряжением Правительства
Республики Марий Эл
от 10 августа 2017 г. № 352-р

П Л А Н

мероприятий («дорожная карта») по переходу на энергоэффективные системы освещения в Республике Марий Эл на 2017 - 2020 годы

	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок (год)		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Индикаторы
			начала реализации	окончания реализации		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Соблюдение требований энергетической эффективности при осуществлении светотехнической государственной нужд	требований эффективности закупок для производства и муниципальных органов самоуправления в Республике Марий Эл (по согласованию)	2017	2020	отсутствие нарушений в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности при осуществлении закупок муниципальных заказов на поставки осветительных приборов для магистральных дорог, магистральных улиц	

1	2	3	4	5	6	7	
2.	Использование в государственных учреждениях Республики Марий Эл энергоэффективных светодиодных источников света для внутреннего и наружного освещения, в том числе с использованием механизмов энергосервисных контрактов	органы исполнительной власти Республики Марий Эл	2017	2020	позападный переход бюджетной сферы на энергоэффективные источники света, снижение потребления электрической энергии в государственных учреждениях Республики Марий Эл, обеспечение эффективного использования бюджетных средств	доля светодиодного освещения в общем объеме используемых осветительных устройств в государственных учреждениях Республики Марий Эл: в 2017 году - не менее 5 процентов; в 2018 году - не менее 12 процентов; в 2019 году - не менее 20 процентов; в 2020 году - не менее 30 процентов	не должна превышать: в 2017 году - 90 процентов от общего объема таких заказов (в натуральном выражении); в 2018 году - 70 процентов от общего объема таких заказов (в натуральном выражении); в 2019 году - 50 процентов от общего объема таких заказов (в натуральном выражении); в 2020 году - 25 процентов от общего объема таких заказов (в натуральном выражении)

1	2	3	4	5	6	7
3.	Использование в муниципальных органах местного самоуправления Республики Марий Эл энергосервисных светодиодных источников света для внутреннего и наружного освещения, в том числе с использованием механизмов энергосервисных контрактов	органы местного самоуправления в Республике Марий Эл	2017	2020	поэтапный переход бюджетной сферы на энергоэффективные источники света, снижение потребления электрической энергии в муниципальных учреждениях Республики Эл, обеспечение эффективного использования бюджетных средств	доля светодиодного освещения в общем объеме используемых осветительных устройств в муниципальных учреждениях Республики Марий Эл: в 2017 году - не менее 5 процентов; в 2018 году - не менее 10 процентов; в 2019 году - не менее 15 процентов; в 2020 году - не менее 20 процентов
4.	Использование энергоэффективных светодиодных источников света в уличном освещении, в том числе с использованием механизмов энергосервисных контрактов	органы местного самоуправления в Республике Марий Эл (по согласованию)	2017	2020	сокращение потребления электрической энергии в уличном освещении	доля энергоэффективного светодиодного освещения в общем объеме используемых осветительных устройств в уличном освещении: в 2017 году - не менее 5 процентов; в 2018 году - не менее 15 процентов; в 2019 году - не менее 30 процентов; в 2020 году - не менее 40 процентов

1	2	3	4	5	6	7
5.	Использование энергоэффективных источников света в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в том числе с использованием механизмов энергосервисных контрактов	организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности	2017	2020	снижение затрат на закупку энергоресурсов при формировании тарифов	доля энергоэффективного светодиодного освещения в общем объеме используемых осветительных устройств в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности: в 2017 году - не менее 10 процентов; в 2018 году - не менее 30 процентов; в 2019 году - не менее 50 процентов; в 2020 году - не менее 75 процентов

