



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ВИКТЕРЖЕ
КӰШТЫМАШ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 1 апреля 2021 г. № 139-р

**О внесении изменений в распоряжение Правительства
Республики Марий Эл от 10 августа 2017 г. № 352-р**

Внести в распоряжение Правительства Республики Марий Эл 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» следующие изменения:

1. В наименовании и тексте слова «на 2017 - 2020 годы» заменить словами «на 2017 - 2025 годы».

2. План мероприятий («дорожную карту») по переходу на энергоэффективные системы освещения в Республике Марий Эл на 2017 - 2020 годы, утвержденный указанным выше распоряжением, изложить в новой редакции (прилагается).

Председатель Правительства
Республики Марий Эл № 1



А.Евстифеев

«УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Республики Марий Эл
от 10 августа 2017 г. № 352-р
(в редакции распоряжения
Правительства Республики Марий Эл
от 1 апреля 2021 г. № 139-р)

П Л А Н

**мероприятий («дорожная карта») по переходу на энергоэффективные системы освещения
в Республике Марий Эл на 2017 - 2025 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 продукции и государственных нужд и муниципальных органов местного самоуправления в Республике
- 2017 органы исполнительной власти Республики Марий Эл, органы местных самоуправления в Республике
- 2025 отсутствие нарушений в области энергосбережения и размещения государственной энергетической или муниципальной заказчиком при государственных или муниципальных закупках
- доля осветительных приборов, отличных от светодиодов, при размещении государственным заказчиком или муниципальных заказов на поставки осветительных

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Марий Эл
(по согласованию)

приборов для зданий, дорог, магистральных магистральных улиц общегородского значения 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);

в 2021 году - 23 процентов от общего объема таких заказов (в натуральном выражении);

в 2022 году - 21 процента от общего объема таких заказов (в натуральном выражении);

в 2023 году - 19 процентов от общего объема таких заказов (в натуральном выражении);

в 2024 году - 17 процентов от общего объема таких заказов (в натуральном выражении);

в 2025 году - 15 процентов от общего объема таких заказов (в натуральном выражении)

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	2025	поэтапный объем переходной 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 8 процентов; в 2018 году - не менее 13 процентов; в 2019 году - не менее 16 процентов; в 2020 году - не менее 19 процентов; в 2021 году - не менее 21 процента; в 2022 году - не менее 23 процентов; в 2023 году - не менее 25 процентов; в 2024 году - не менее 27 процентов; в 2025 году - не менее 30 процентов
3.	Использование в муниципальных учреждениях Республики Марий Эл энергоэффективных светодиодных источников света для внутреннего и наружного освещения, в том числе с использованием механизмов энергосервисных контрактов	органы местного самоуправления в Республике Марий Эл (по согласованию)	2017	2025	поэтапный объем переходной сферы на энергоэффективные источники света, снижение потребления электрической энергии в муниципальных учреждениях	доля светодиодного освещения в общем объеме используемых осветительных устройств в муниципальных учреждениях Республики Марий Эл: в 2017 году - не менее

1	2	3	4	5	6	7	
					учреждениях Республики Марий Эл, обеспечение эффективного использования бюджетных средств	5 процентов; в 2018 году - 6 процентов; в 2019 году - 9 процентов; в 2020 году - 12 процентов; в 2021 году - 14 процентов; в 2022 году - 16 процентов; в 2023 году - 18 процентов; в 2024 году - 19 процентов; в 2025 году - 20 процентов	- не менее - не менее - не менее - не менее - не менее - не менее - не менее - не менее - не менее - не менее
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	2025	сокращение потребности электрической энергии в уличном освещении	доля светодиодного освещения в общем объеме используемых осветительных устройств в уличном освещении: в 2017 году - 15 процентов; в 2018 году - 25 процентов; в 2019 году - 35 процентов; в 2020 году - 50 процентов; в 2021 году -	- не менее - не менее - не менее - не менее - не менее

1	2	3	4	5	6	7
						<p>55 процентов; в 2022 году - не менее 60 процентов; в 2023 году - не менее 65 процентов; в 2024 году - не менее 70 процентов; в 2025 году - не менее 75 процентов</p>
5.	Использование энергоэффективных светодиодных источников света в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в том числе с использованием механизмов энергосервисных контрактов	организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности	2017	2025	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 20 процентов; в 2018 году - не менее 35 процентов; в 2019 году - не менее 50 процентов; в 2020 году - не менее 60 процентов в 2021 году - не менее 65 процентов; в 2022 году - не менее 70 процентов; в 2023 году - не менее 75 процентов; в 2024 году - не менее 80 процентов;

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

в 2025 году - не менее 85 процентов».

