



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 29 сентября 2020 г. № 2502-р

МОСКВА

Утвердить прилагаемый план мероприятий по вопросам оптимизации затрат на электрическую энергию в субъектах Российской Федерации и муниципальных образованиях для целей освещения автомобильных дорог и массового внедрения энергосберегающих технологий.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М.Мишустин

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 29 сентября 2020 г. № 2502-р

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

**по вопросам оптимизации затрат на электрическую энергию в субъектах Российской Федерации
и муниципальных образованиях для целей освещения автомобильных дорог и массового внедрения
энергосберегающих технологий**

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид документа	Ожидаемый результат	Срок	Исполнитель (соисполнитель)
1.	Подготовка предложений по стимулированию внедрения автоматизированных систем управления наружным освещением автомобильных дорог федерального, регионального (межмуниципального) и местного значения с учетом оценки экономической эффективности	доклад в Правительство Российской Федерации	достижение полной автоматизации процесса управления и контроля за освещением автомобильных дорог	I квартал 2021 г.	Минтранс России, Минстрой России, Минэкономразвития России
2.	Подготовка предложений по осуществлению в субъектах Российской Федерации и муниципальных образованиях расчетов за потребленную электрическую энергию для целей освещения автомобильных дорог	доклад в Правительство Российской Федерации	оптимизация и совершенствование планирования режима энергопотребления и выбор оптимальной ценовой категории для расчетов с гарантирующими	I квартал 2021 г.	Минэкономразвития России, Минэнерго России, Минстрой России, Минтранс России, ФАС России

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид документа	Ожидаемый результат	Срок	Исполнитель (соисполнитель)
	с гарантирующими поставщиками по четвертой, шестой ценовым категориям в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. № 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"		поставщиками за поставленную электрическую энергию в субъектах Российской Федерации и муниципальных образованиях. Снижение затрат на электрическую энергию для освещения автомобильных дорог		
3.	Разработка методических рекомендаций по переходу (в субъектах Российской Федерации и муниципальных образованиях) на оплату за потребленную электрическую энергию для целей освещения автомобильных дорог регионального (межмуниципального) и местного значения	ведомственный акт	повышение в субъектах Российской Федерации и муниципальных образованиях общего количества расчетов с гарантирующими поставщиками за электрическую энергию для освещения автомобильных дорог по четвертой, шестой ценовым категориям оплаты за потребленную электрическую энергию	I квартал 2021 г.	Минэкономразвития России, Минэнерго России, ФАС России
4.	Подготовка предложений по развитию системы добровольной сертификации осветительных устройств, используемых для освещения автомобильных дорог	доклад в Правительство Российской Федерации	исключение фактов использования контрафактной продукции для освещения автомобильных дорог в целях снижения эксплуатационных затрат в течение жизненного цикла	I квартал 2021 г.	Росстандарт, Минэкономразвития России, ФАС России

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид документа	Ожидаемый результат	Срок	Исполнитель (соисполнитель)
5.	Внесение изменений в требования к условиям энергосервисного договора (контракта), предусмотренные постановлением Правительства Российской Федерации от 18 августа 2010 г. № 636 "О требованиях к условиям энергосервисного договора (контракта) и об особенностях определения начальной (максимальной) цены энергосервисного договора (контракта) (цены лота)", в части установления механизма и условий компенсации убытков, понесенных исполнителем в случае проведения дополнительного объема работ, связанных с приведением уровня освещенности к нормативному значению	акт Правительства Российской Федерации	определение порядка компенсации убытков исполнителю энергосервисного договора (контракта), понесенных при осуществлении мероприятий по приведению электросетевого оборудования (объекта) в соответствие с техническими регламентами, стандартами и правилами	I квартал 2021 г.	Минэкономразвития России, Минстрой России, ФАС России
6.	Подготовка предложений по установлению поэтапного запрета на использование для освещения автомобильных дорог энергетически неэффективных (по светоотдаче) источников света	доклад в Правительство Российской Федерации	установление запрета (ограничения) использования устаревших технологических решений, энергетически неэффективных источников света	I квартал 2021 г.	Минэкономразвития России, Минтранс России, Минстрой России, ФАС России