

	<p>менее чем на 10%.</p> <p>+ Экспертные оценки.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Лучшая региональная комплексная программа пропаганды энергосберегающего образа жизни. • Лучшая муниципальная комплексная программа пропаганды энергосберегающего образа жизни. • Лучший проект по популяризации энергосберегающего образа жизни среди детей дошкольного и школьного возраста, реализованный в учебном заведении. • Лучшее печатное СМИ по пропаганде энергосберегающего образа жизни и организации энергоэффективного производства. • Лучшее интернет СМИ по пропаганде энергосберегающего образа жизни и организации энергоэффективного производства. • Лучший проект по пропаганде энергосбережения и повышения энергоэффективности на предприятии. • Лучший проект по пропаганде и развитию инфраструктуры для использования велосипедного транспорта в условиях городской среды. 	<ul style="list-style-type: none"> • Экспертная оценка жюри, в том числе по следующим критериям: <ul style="list-style-type: none"> • Оригинальность содержания конкурсного проекта. • Творческий подход при реализации проекта. • Количество вовлеченных в проект представителей целевой аудитории. • Уровень профессионализма раскрытия темы энергосбережения и повышения энергоэффективности в реализованном проекте. • Соответствие результата проекта поставленной цели, включая наличие качественных изменений в целевых аудиториях проекта. • Информационная поддержка проекта в СМИ, количество публикаций и сюжетов на ТВ и радио.
<ul style="list-style-type: none"> • Наиболее экономичный/ (энергоэффективный) автопарк транспортной компании. 	<ul style="list-style-type: none"> • Средний удельный расход топлива на 100 км (л/100 км). <p>+ Экспертные оценки.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Эффективная система управления в области энергосбережения и повышения энергоэффективности на предприятии ТЭК. 	<ul style="list-style-type: none"> • Анализ и мониторинг показателей энергоэффективности лучших зарубежных компаний-аналогов и установление целевых показателей для предприятия с их учетом. • Наличие интегрированной системы управления энергоэффективностью, включающей требования и показатели энергоэффективности в производственных, инвестиционных, ремонтных

	<p>программах.</p> <p>+ Экспертные оценки</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Наиболее современная (энергоэффективная) структура основных фондов (сельхозтехника/теплицы). 	<ul style="list-style-type: none"> • Доля основных фондов, изношенных менее чем на 10%. <p>+ Экспертные оценки.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Самый информативный и посещаемый демонстрационный центр энергоэффективности. 	<p>Экспертная оценка жюри, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Профессионализм раскрытия темы энергоэффективности и энергосбережения. • Оригинальность и творческий подход в оформлении центра и используемых демонстрационных и информационных материалах. • Посещаемость центра. • Качество и оригинальность мероприятий, которые проходят на базе центра. • Соответствие результата проекта поставленной цели, включая наличие качественных изменений в целевых аудиториях проекта.
<p>Лучший зарубежный проект:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Эффективная модель привлечения инвестиций, внедрения технологий и инноваций в организации бюджетной сферы. • Эффективная модель привлечения инвестиций, внедрения технологий и инноваций в ЖКХ. 	<ul style="list-style-type: none"> • Доля привлеченных частных инвестиций от общего объема в процентном отношении. <p>+ Экспертные оценки.</p>