

ТАБЛИЦА ПОПРАВOK

к проекту закона Ярославской области «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в Ярославской области», **ОДОБРЕННЫХ** комитетом по экономической политике 20.09.2011.

[illegible]

№ п/п	Содержание статей проекта закона, принятого в первом чтении	Содержание поправки	Содержание статей проекта закона с учетом поправок	Субъект права законодательной инициативы	Заключение правового управления Думы
	сти учета, открытости расчетов за энергетические ресурсы, обеспечения удаленного сбора данных об объемах потребления и управления процессом потребления энергетических ресурсов на территории Ярославской области создается и развивается территориальная автоматизированная система коммерческого учета энергетических ресурсов.	<i>Дополнить новым абзацем</i>	учета, открытости расчетов за энергетические ресурсы, обеспечения удаленного сбора данных об объемах потребления и управления процессом потребления энергетических ресурсов на территории Ярославской области создается и развивается территориальная автоматизированная система коммерческого учета энергетических ресурсов. <i>Порядок создания и функционирования территориальной автоматизированной системы коммерческого учета энергетических ресурсов определяется Правительством Ярославской области.</i>	области № 1514 от 25.07.2011	действующему законодательству
3	Статья 14, пункт 2 В целях обеспечения исполнения собственниками жилых помещений предусмотренной законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности обязанности по обеспечению оснащения многоквартирных домов коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов, жилых и многоквартирных домов приборами учета используе-		Статья 14, пункт 2 В целях обеспечения исполнения собственниками жилых помещений предусмотренной законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности обязанности по обеспечению оснащения многоквартирных домов коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов, жилых и многоквартирных домов приборами учета используемых	Губернатор Ярославской области № 1514 от 25.07.2011	Не противоречит действующему законодательству

№ п/п	Содержание статей проекта закона, принятого в первом чтении	Содержание поправки	Содержание статей проекта закона с учетом поправок	Субъект пра- ва законода- тельной ини- циативы	Заключение правового управления Думы
	<p>мых энергетических ресурсов оказывается поддержка:</p> <p>...</p> <p>2) организациям, которые в соответствии с федеральным законодательством осуществляют деятельность по установке, замене и эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют. Порядок оказания и виды поддержки организаций определяются Правительством Ярославской области.</p>	<p><i>Исключить слова Заменить словом</i></p>	<p>энергетических ресурсов оказывается поддержка:</p> <p>...</p> <p>2) организациям, которые в соответствии с федеральным законодательством осуществляют деятельность по установке, замене и эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, снабжение которыми или передачу которых они осуществляют. Порядок оказания поддержки организаций определяется Правительством Ярославской области.</p>		
4	<p>Статья 16</p> <p><i>Статья 16. Меры по обеспечению оснащения многоквартирных домов коллективными (общедомовыми) приборами учета используемых энергетических ресурсов</i></p> <p><i>1. В целях обеспечения исполнения собственниками жилых помещений в многоквартирных домах предусмотренной законодательством об энергосбережении и повышении энергетической эффективности обязанности по обеспечению оснащения многоквартирных домов кол-</i></p>	<p><i>Исключить статью</i></p>	<p>Статья 16</p> <p>...</p>	<p>Губернатор Ярославской области № 1514 от 25.07.2011</p>	<p>Не противоречит действующему законодательству</p>

<i>№ п/п</i>	<i>Содержание статей проекта закона, принятого в первом чтении</i>	<i>Содержание поправки</i>	<i>Содержание статей проекта закона с учетом поправок</i>	<i>Субъект пра- ва законода- тельной ини- циативы</i>	<i>Заключение правового управления Думы</i>
	<p>лективными (общедомовыми) приборами учета используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии и оплате установки таких приборов, стоимость услуги по установке указанных приборов учета включается в платежные документы за коммунальные услуги, выставляемые собственникам помещений в многоквартирном доме.</p> <p>2. Порядок включения стоимости услуги по установке коллективных (общедомовых) приборов учета используемых воды, тепловой энергии, электрической энергии в платежные документы за коммунальные услуги, выставляемые собственникам помещений в многоквартирном доме, определяется уполномоченным органом.</p> <p>Статьи 17-24</p>	<p>Считать соответ- ственно</p>	<p>Статьи 16-23</p>		
5	<p>Статья 20</p> <p>2. В целях обеспечения комплексности проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Ярославской области</p>		<p>Статья 19</p> <p>2. В целях обеспечения комплексности проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Ярославской области Губернатор</p>	<p>Губернатор Ярославской области № 1514 от 25.07.2011</p>	<p>Не проти- воречит действую- щему зако- нодатель- ству</p>

<i>№ п/п</i>	<i>Содержание статей проекта закона, принятого в первом чтении</i>	<i>Содержание поправки</i>	<i>Содержание статей проекта закона с учетом поправок</i>	<i>Субъект пра- ва законода- тельной ини- циативы</i>	<i>Заключение правового управления Думы</i>
	<p>Губернатор Ярославской области устанавливает:</p> <p>...</p> <p>2) квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей государственными гражданскими служащими Ярославской области, в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;</p>	<p><i>Изложить в новой редакции</i></p>	<p>Ярославской области устанавливает:</p> <p>...</p> <p>2) типовые требования к знаниям и навыкам государственных гражданских служащих Ярославской области в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;</p>		