

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ТИТОВЩИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ДЕМИДОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

от 26.03.2021г №14

О внесении изменений в Положение о бюджетном процессе Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области, утвержденное решением Совета депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области от 19.02.2016г № 15

В соответствии с Федеральными законами от 27.12.2019 № 479-ФЗ «О внесении изменений в Бюджетный кодекс Российской Федерации в части казначейского обслуживания и системы казначейских платежей», от 31.07.2020 № 263-ФЗ «О внесении изменений в Бюджетный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Совет депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области

Р Е Ш И Л:

1. Внести в Положение о бюджетном процессе Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области, утвержденное решением Совета депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области от 19.02.2016г №15 (в ред. решений №66 от 19.08.2016г, №87 от 09.12.2016г, №34 от 13.10.2017г, № 9 от 25.04.2019г, №2 от 31.01.2020г, № 15 от 26.11.2020г), следующие изменения:

1.1. В статье 17:

1) в части 1 слова «в условиях» исключить, после слов «в Совет депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области» дополнить словами «, а также принятого на указанную дату и вступающего в силу в очередном финансовом году и плановом периоде», после слов «бюджетного законодательства» дополнить словами «Российской Федерации и законодательства Российской Федерации»;

2) часть 2 изложить в следующей редакции:

«2. Нормативные правовые акты Совета депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области, приводящих к изменению общего объема доходов соответствующего бюджета и принятых после внесения проекта решения о бюджете на рассмотрение в Совет депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области, учитываются в очередном финансовом году при внесении изменений в бюджет на текущий финансовый год и плановый период в части показателей текущего финансового года.»

1.2. В статье 31:

1) в части 1 слова «кассовых поступлений» заменить словом «поступлений», слова «кассовых выплат» заменить словом «перечислений», дополнить словами «в целях определения прогнозного состояния единого счета бюджета, включая временный кассовый разрыв и объем временно свободных средств»;

2) часть 2 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«Прогноз перечислений из бюджета по оплате муниципальных контрактов, иных договоров формируется с учетом определенных при планировании закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд сроков и объемов оплаты денежных обязательств по заключаемым муниципальным контрактам, иным договорам.»;

3) абзац второй считать абзацем третьим соответственно.

2. Настоящее решение вступает в силу с момента его подписания.

3. Опубликовать настоящее решение в «ВЕСТНИК Титовщинского сельского поселения».

Глава муниципального образования
Титовщинского сельского поселения
Демидовского района Смоленской области Яскин А.Г.

СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ТИТОВЩИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ДЕМИДОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕШЕНИЕ

от 26.03.2021г №15

О внесении изменений в Порядок принятия решения о применении к депутату, члену выборного органа

местного самоуправления, выборному должностному лицу местного самоуправления мер ответственности, указанных в части 7.3-1 статьи 40 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»

В соответствии с Областным законом Смоленской области от 25.10.2019 №106-з) (с изменениями от 26.03.2020 № 27-з), Совет депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области

РЕШИЛ:

1. Внести в Порядок принятия решения о применении к депутату, члену выборного органа местного самоуправления, выборному должностному лицу местного самоуправления мер ответственности, указанных в части 7.3-1 статьи 40 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», утвержденный решением Совета депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области от 22.06.2020 № 19, изменение, изложив пункт 13 в следующей редакции:

«13. Решение Совета депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области принимается не позднее чем через 30 дней со дня поступления в Совет депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области заявления Губернатора Смоленской области, информации федерального органа о применении к депутату мер ответственности, а если указанные заявления или информация федерального органа поступили в период между сессиями Совета депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области, не позднее, чем через три месяца со дня его поступления указанных заявления или информации федерального органа в Совет депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области.»

2. Настоящее решение вступает в силу со дня официального опубликования в «ВЕСТНИК Титовщинского сельского поселения».

Глава муниципального образования
Титовщинского сельского поселения
Демидовского района Смоленской области Яскин А.Г.

АДМИНИСТРАЦИЯ ТИТОВЩИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ДЕМИДОВСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.03.2021г № 34

О внесении изменений в муниципальную программу «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности», утвержденную Постановлением Администрации Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области от 28.12.2015г №50

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации и Порядка проведения оценки эффективности реализации муниципальных программ, утвержденным постановлением Администрации Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области №33 от 24.10.2013 года, Администрация Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области

постановляет:

1. Внести в муниципальную программу «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности», утвержденную Постановлением Администрации Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области от 28.12.2015г №50 (в ред. постановлений №115 от 06.12.2017г, №92 от 24.10.2018г, №10 от 23.01.2020г, №92 от 18.06.2020г, №148 от 30.12.2020г, №6 от 28.01.2021г) следующие изменения:

1) в паспорте муниципальной программы:

позицию:

Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Общий объем финансирования мероприятий Программы составляет 2 796,2 тыс. руб., в том числе: - бюджетные средства – 1046,2 тыс. руб.; - энергосервисные контракты – 1 750 тыс. руб. (средства инвестора).
---	--

заменить позицией:

Источники и объемы финансового обеспечения реализации программы	Финансовое обеспечение мероприятий Программы предусмотрено за счет средств бюджета Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области (далее – местный бюджет) на соответствующий финансовый год. Общие расходы по Программе – 1 115,2 тыс. рублей; в том числе: в 2016 году – 34,5 тыс. рублей; в 2017 году – 215,0 тыс. рублей; в 2018 году – 334,0 тыс. рублей; в 2019 году – 224,0 тыс. рублей; в 2020 году – 207,7 тыс. рублей; в 2021 году – 100,0 тыс. рублей;
---	---

2) пункт 4.2. раздела 4 изложить в следующей редакции:

«4.2. Мероприятия по каждому виду потребляемых энергоресурсов

Мероприятия в системе электроснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. измер.	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.	Ожидаемый эффект от мероприятия	
					В натуральном выражении	В стоимостном выражении, тыс. руб.
1	Замена светильников уличного освещения на светодиодные	кВт*ч	Бюджетны е средства	218	4388	25,3
2	Установка приборов учета и временных реле для уличного освещения	кВт*ч	Бюджетны е средства	732	4861,5	32,19
3	Замена фотореле на временные реле для уличного освещения	кВт*ч	Бюджетны е средства	109,7	3628,1	24,26
4	Замена люминесцентных светильников на светодиодные	кВт*ч	Бюджетны е средства	42	1288	8,12
5	Замена компактных люминесцентных ламп на светодиодные	кВт*ч	Бюджетны е средства	3	160	1,10
6	Замена ламп накаливания на светодиодные	кВт*ч	Бюджетны е средства	10,5	1145	5,04».

Причина перехода на энергосберегающую светодиодную продукцию. Качество светодиодного освещения обеспечивает необходимую светоотдачу и благоприятный спектр излучения, превосходит по сроку службы лампы накаливания в 8-25 раз и снижают энергопотребление при равной мощности лучей в 6-10 раз, имеют высокую защиту от перепадов напряжения. Окупаемость светодиодных ламп при установке их в систему освещения и в настольные лампы будет максимальной при комбинированном использовании последних с потолочными светильниками по зонам освещения. Замена всех ламп накаливания в осветительной системе по мере их выработки позволит экономить расходы на электроэнергию в большем проценте.

Светодиодные лампы не содержат ртути и могут обеспечить экономическую выгоду с меньшими затратами на техническое обслуживание и большей эффективностью. Преимуществом этих ламп может быть и их длительный срок эксплуатации. Галогенные и люминесцентные лампы могут работать до 25000 часов, тогда как LED поднимают этот показатель на качественно новый уровень - до 100 000 часов. Срок службы ламп обладает существенным преимуществом для производителей, поскольку любые работы по обслуживанию, эксплуатации, замене креплений требуют денег. И, фактически, светодиодные лампы требуют одной трети энергии традиционных методов освещения.

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные

акты Российской Федерации», ст. 13. производимые, передаваемые, потребляемые энергетические ресурсы подлежат обязательному учету с применением приборов учета используемых энергетических ресурсов. Требования настоящей статьи в части организации учета используемых энергетических ресурсов распространяются на объекты, подключенные к электрическим сетям централизованного электроснабжения, и (или) системам централизованного теплоснабжения, и (или) системам централизованного водоснабжения, и (или) системам централизованного газоснабжения, и (или) иным системам централизованного снабжения энергетическими ресурсами. Расчеты за энергетические ресурсы должны осуществляться на основании данных о количественном значении энергетических ресурсов, произведенных, переданных, потребленных, определенных при помощи приборов учета используемых энергетических ресурсов. Установленные в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации приборы учета используемых энергетических ресурсов должны быть введены в эксплуатацию не позднее месяца, следующего за датой их установки, и их применение должно начаться при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы не позднее первого числа месяца, следующего за месяцем ввода этих приборов учета в эксплуатацию.

Действия по установке, замене, эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов вправе осуществлять лица, отвечающие требованиям, установленным законодательством Российской Федерации для осуществления таких действий.

В наше время стало популярным экономить электроэнергию, используя реле времени для освещения на предприятиях, в организациях, в подъездах жилых домов. Как показывает опыт, автоматическое управление включением и выключением лампочек позволяет сэкономить значительные средства, не приходится напрасно освещать пустые помещения, срок службы ламп увеличивается. Конечно, не только в магазинах, больницах, и офисах можно таким образом сэкономить электрическую энергию. Установка реле времени для уличного освещения поможет сократить время работы фонарей и других осветительных приборов на улицах. Сейчас, при постоянном повышении цен на электричество, такая экономия очень полезна и актуальна. С помощью таймера можно выставлять время на которое включается и выключается свет. Данный способ экономии электроэнергии чаще всего используется, для того чтобы исключить человеческий фактор при вкл./выкл. света.».

3) перечень мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности изложить в следующей редакции:

«ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

№ п/п	Наименование мероприятия Программы	2016 г.					2017 г.				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
				кол-во	ед. изм.				кол-во	ед. изм.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Замена светильников уличного освещения на светодиодные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Установка приборов учета и временных реле для уличного освещения	-	-	-	-	-	Бюджетные средства	176	1526	кВт*ч	10,65
3	Замена фотореле на временные реле для уличного освещения	-	-	-	-	-	Бюджетные средства	18	654	кВт*ч	4,57
4	Замена люминесцентных светильников на светодиодные	Бюджетные средства	21	644	кВт*ч	4,06	Бюджетные средства	21	644	кВт*ч	4,06
5	Замена компактных люминесцентных ламп на светодиодные	Бюджетные средства	3	160	кВт*ч	1,10	-	-	-	-	-
6	Замена ламп накаливания на светодиодные	Бюджетные средства	10,5	1145	кВт*ч	5,04	-	-	-	-	-
7	Выявление бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды, организация постановки на учет таких объектов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозными объектами недвижимого имущества, используемым и для передачи электрической и тепловой энергии, воды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Мероприятия в области регулирования цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе переход к	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Предвостановочная подготовка проектов и мероприятий в области энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Модернизация оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Расширение использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении и регулируемых видов деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Сокращение потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Сокращению объемов электрической энергии, - используемых при передаче (транспортировке) воды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Сокращение потерь воды при ее передаче	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Замещение бензина и дизельного топлива, используемых транспортным и средствами в качестве моторного топлива, природным газом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	-	-	-	-	-	-	-	-	организационное мероприятие	-
20	Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальному образованию	-	-	-	-	-	-	-	-	организационное мероприятие	-
Всего по мероприятиям		34,5	X	X	10,20	X	215	X	X	X	19,28

№	Наименование	2018 г.				2019 г.			
---	--------------	---------	--	--	--	---------	--	--	--

п/п	наименование мероприятий Программы	Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов			Финансовое обеспечение реализации мероприятий		Экономия топливно-энергетических ресурсов		
		источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.	источник	объем, тыс. руб.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.
				кол-во	ед. изм.				кол-во	ед. изм.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Замена светодиодных светильников уличного освещения на светодиодные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Установка приборов учета и временных реле для уличного освещения	Бюджетные средства	308	1344	кВт*ч	8,96	Бюджетные средства	198	1773	кВт*ч	11,08
3	Замена фотореле на временные реле для уличного освещения	Бюджетные средства	26	576	кВт*ч	3,84	Бюджетные средства	26	759	кВт*ч	4,75
4	Замена люминесцентных светильников на светодиодные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Замена компактных люминесцентных ламп на светодиодные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Замена ламп накаливания на светодиодные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Выявление бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи электрической и тепловой энергии, воды, организация постановки на учет таких объектов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Организация порядка управления (эксплуатации) бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи электрической и тепловой энергии, воды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Мероприятия в области регулирования цен (тарифов), направленные на стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе переход к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Предвостановочная подготовка проектов и мероприятий в области энергосбережения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Модернизация оборудования, используемого для выработки тепловой энергии, передачи электрической и тепловой энергии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Расширение использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Снижение потребления энергетических ресурсов на собственные нужды при осуществлении регулируемых видов деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Сокращение потерь электрической энергии, тепловой энергии при их передаче	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Сокращению объемов электрической энергии, используемой при передаче (транспортировке) воды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	Сокращение потерь воды при ее передаче	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Замена бензина и дизельного топлива, используемых транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Обучение в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	организационное мероприятие	-	-	-	-	-	-	-	организационное мероприятие	-
20	Информационная поддержка и пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального образования	организационное мероприятие	-	-	-	-	-	-	-	организационное мероприятие	-
Всего по мероприятиям			334	X	X	12,8	X	224	X	X	15,83

№ п/п	Наименование мероприятия Программы	2020 г.				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий	Экономия топливно-энергетических ресурсов			
			в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.	
			источник	объем, тыс. руб.	кол-во	сл. изм.
1	2	3	4	5	6	7
1	Замена светильников уличного освещения на светодиодные	Бюджетные средства	118	3082	кВт*ч	16,6
2	Установка приборов учета и временных реле для уличного освещения	Бюджетные средства	50	218,5	кВт*ч	1,5
3	Замена фотореле на временные реле для уличного освещения	Бюджетные средства	39,7	1639,1	кВт*ч	11,1
Всего по мероприятиям			207,7	X	X	29,2

№ п/п	Наименование мероприятия Программы	2021 г.				
		Финансовое обеспечение реализации мероприятий	Экономия топливно-энергетических ресурсов			
			в натуральном выражении		в стоимостном выражении, тыс. руб.	
			источник	объем, тыс. руб.	кол-во	сл. изм.

1	2	3	4	5	6	7
1	Замена светильников уличного освещения на светодиодные	Бюджетные средства	100	1306	кВт*ч	8,7
2	Установка приборов учета и временных реле для уличного освещения	Бюджетные средства	0	0	кВт*ч	0
3	Замена фотореле на временные реле для уличного освещения	Бюджетные средства	0	0	кВт*ч	0
Всего по мероприятиям			100	X	X	8,7

2. Настоящее постановление опубликовать в «ВЕСТНИК Титовщинского сельского поселения и разместить на официальном сайте Администрации Титовщинского поселения Демидовского района Смоленской области в сети «Интернет».

Глава муниципального образования
Титовщинского сельского поселения
Демидовского района Смоленской области Яскин А.Г.

ВЕСТНИК

Титовщинского сельского поселения

<http://titovshina.admin-smolensk.ru/>

Издается с 2016 года

Наименование газеты: «ВЕСТНИК Титовщинского сельского поселения».
Учредитель: Совет депутатов Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области, Администрация Титовщинского сельского поселения Демидовского района Смоленской области. Главный редактор: А.Г.Яскин.
Номер выпуска: №4 (66) от 29 марта 2021 года. Тираж - 20 экз. Распространяется бесплатно. Адрес редакции/ издателя (юридический): 216240, Смоленская область, Демидовский район, д. Титовщина, пер. Административный, д.3.
Адрес редакции/ издателя (фактический): 216240, Смоленская область, Демидовский район, д. Титовщина, ул.Центральная, д.13.
E-mail: titovshhinskaja@rambler.ru. Газета выходит один раз в квартал.
Подписано в печать 16.03.2021г, в 17.00
Дата выхода 29.03.2021г.
Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов публикуемых материалов. Рукописи не рецензируются и не возвращаются. За содержание рекламных материалов и объявлений редакция ответственности не несет.