



**АДМИНИСТРАЦИЯ МОЖАЙСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.10.2014 № 2182-П
г. Можайск

**О внесении изменений в муниципальную программу Можайского
муниципального района «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности на 2015-2019 годы, утвержденную
постановлением администрации Можайского муниципального
района Московской области от 15.10.2014 № 2712-П**

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Можайского муниципального района Московской области, Методическими рекомендациями Министерства экономики Московской области от 07.08.2014, во исполнение «Дорожной карты» «Переход муниципальных образований Московской области на программный метод формирования бюджетов», утвержденной 05.08.2014 Губернатором Московской области А.Ю. Воробьевым, постановлением администрации Можайского муниципального района от 25.08.2014 № 2001-П «Об утверждении «Дорожной карты» «Переход Можайского муниципального района Московской области на программный метод формирования бюджета», постановлением администрации Можайского муниципального района от 26.08.2014 № 2007-П «Об утверждении перечня муниципальных программ администрации Можайского муниципального района Московской области, реализации которых планируется с 2015 года», в связи с необходимостью внесения изменений в муниципальные программы Можайского муниципального района в соответствии с новым порядком разработки и реализации муниципальных программ Можайского муниципального района, рекомендациями центральных исполнительных органов государственной власти Московской области о внесении изменений в муниципальные программы в части целевых показателей (индикаторов) результативности муниципальных программ, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Изложить приложение к постановлению администрации Можайского

муниципального района Московской области от 15.10.2014 № 2712-П «Об утверждении муниципальной программы Можайского муниципального района «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2015-2019 годы» в новой редакции (прилагается).

2. Опубликовать настоящее постановление в СМИ и разместить на официальном сайте администрации Можайского муниципального района www.admnozhdvsk.ru.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы администрации Можайского муниципального района Бикмухаметову Т.Н.



Глава Можайского
муниципального района

А.В. Черный
* 002241

Приложение к постановлению администрации
Можайского муниципального района
от 15.10.2014 № 2182-П

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА МОЖАЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ» на 2015-2019 годы**

**I. Паспорт муниципальной программы Можайского муниципального района
"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" на 2015-2019 годы**

Наименование Программы	Муниципальная программа Можайского муниципального района "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" на 2015-2019 годы (далее - Программа)						
Цель Программы	Обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий.						
Задачи Программы	1.Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции, капитальном и текущем ремонте основных фондов. 2.Оснащение муниципальных учреждений Можайского муниципального района современными техническими средствами учета и регулирования расхода энергоресурсов. 3.Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии муниципальных учреждений Можайского муниципального района, а также переход на расчеты между муниципальными учреждениями и поставщиками коммунальных ресурсов по показаниям приборов учета. 4.Внедрение современных технологий энергосбережения в муниципальных учреждениях Можайского муниципального района. 5.Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии в жилищном фонде Можайского муниципального района, а также переход на расчеты между потребителями и поставщиками коммунальных ресурсов по показаниям приборов учета. 6.Информирование населения о повышении энергетической эффективности в области энергосбережения. 7.Внедрение современных технологий энергосбережения на транспорте. 8. Модернизация систем наружного освещения.						
Координатор Программы	Первый заместитель Главы администрации Можайского муниципального района Бикмухаметова Т.И.						
Муниципальный Заказчик Программы	Управление коммунального хозяйства, автомобильных дорог, транспорта и связи администрации Можайского муниципального района						
Сроки реализации Программы	2015-2019 годы						
Перечень подпрограмм	-						
Источники финансирования Программы, в том числе по годам (тыс.рублей):	За весь период	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
ВСЕГО	84872,0	13209,0	9932,0	36168,0	17978,0	7585,0	
Бюджет Можайского муниципального района	58483,0	2500,0	3050,0	28703,0	17350,0	6880,0	

Внебюджетные источники	24125,0	8445,0	6882,0	7465,0	628,0	705,0
Средства бюджета городских и сельских поселений, входящих в состав Можайского муниципального района	2264,0	2264,0	0	0	0	0
Планируемые результаты реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"> -замена светильников наружного освещения на территории городских и сельских поселений, входящих в состав Можайского муниципального района, на современные энергоэффективные в 1 полугодии 2015 года до 70,3%, 2 полугодие 2015 года до100%. -сокращение на 10 % затрат на энергопотребление (с учетом удорожания энергоресурсов) муниципальными учреждениями Можайского муниципального района; - снижение на 10% затрат местного бюджета на оплату коммунальных ресурсов; - сто процентный переход на приборный учет при расчетах муниципальных учреждений с организациями коммунального комплекса к 2017 году; -расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции, капитальном и текущем ремонте основных фондов; - сто процентное оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии в жилищном фонде Можайского муниципального района, а также переход на расчеты между потребителями и поставщиками коммунальных ресурсов по показаниям приборов учета к 2016 году. 					

II. Характеристика сферы реализации Программы и прогноз её развития

В Можайском муниципальном районе в последние годы имеет место устойчивая тенденция на повышение стоимости энергетических ресурсов. В ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат бюджета Можайского муниципального района, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности зданий, находящихся в муниципальной собственности, пользователями которых являются муниципальные учреждения (далее – муниципальные здания).

С учетом указанных обстоятельств, при существующем уровне энергоёмкости социальной сферы муниципального образования, предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- снижению эффективности бюджетных расходов, связанных с ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах, на муниципальное управление;
- значительному росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций социальной сферы.

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации срочных согласованных действий по повышению энергетической эффективности потребления энергоресурсов в муниципальных учреждениях.

В условиях роста стоимости энергоресурсов, дефицита местного бюджета, крайне важным становится обеспечение эффективного использования энергоресурсов в муниципальных учреждениях.

Таким образом, в настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития Можайского муниципального района. Принятая на федеральном уровне «Энергетическая стратегия России на период до 2030 года» является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и прямо указывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью муниципальных программ социально-экономического развития.

Основные риски, связанные с реализацией Программы, определяются следующими факторами:

- ограниченностью источников финансирования программных мероприятий и неразвитостью механизмов привлечения внебюджетных средств на финансирование энергосберегающих мероприятий;

- незавершенностью реформирования энергетики и предстоящими изменениями в управлении отраслью на федеральном уровне;
- дерегулированием рынков энергоносителей.

Программа направлена на создание экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципальных учреждений. Она определяет комплекс мероприятий по активизации практических действий для снижения энергоёмкости муниципального образования, затрат на предоставление бюджетных услуг.

Основными проблемами в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальных зданиях являются:

- потери теплого воздуха через чердачные и оконные проемы, систему вентиляции, неплотности перекрытий, стен;
- недостаточный контроль соответствующих служб, ответственных за эксплуатацию муниципальных зданий, так и энергоснабжающей организации, за соблюдением необходимых параметров работы систем энергоресурсоснабжения;
- отсутствие автоматизированного отпуска тепловой энергии в тепловых узлах управления;
- устаревшая система освещения помещений;
- устаревшая система отопления муниципальных зданий.

В результате наблюдаются потери тепла и неэффективная теплоотдача отопительных приборов и, как следствие, увеличение расходов на теплоснабжение.

III. Прогноз развития сферы реализации Программы

При отсутствии активной деятельности органов местного самоуправления затраты бюджета на энергетические ресурсы будут постоянно увеличиваться, что не позволит в полной мере муниципальным учреждениям реализовать социально значимые мероприятия.

Реализация Программы позволит оптимизировать расходы бюджета муниципального образования на жилищно- коммунальные услуги.

VI. Цели и задачи Программы

Целью Программы является обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий.

Для достижения поставленной цели в Программе определены ряд задач, которые будут решены в процессе реализации Программы:

- расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции, капитальном и текущем ремонте основных фондов;
- оснащение муниципальных учреждений Можайского муниципального района современными техническими средствами учета и регулирования расхода энергоресурсов;
- оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии муниципальных учреждений Можайского муниципального района, а также переход на расчеты между муниципальными учреждениями и поставщиками коммунальных ресурсов по показаниям приборов учета;
- внедрение современных технологий энергосбережения в муниципальных учреждениях Можайского муниципального района;
- оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии в жилищном фонде Можайского муниципального района, а также переход на расчеты между потребителями и поставщиками коммунальных ресурсов по показаниям приборов учета;
- информирование населения о повышении энергетической эффективности в области энергосбережения;
- внедрение современных технологий энергосбережения на транспорте;
- модернизация систем наружного освещения.

V. Перечень мероприятий Программы

Для достижения цели Программы и решения поставленных задач администрацией Можайского муниципального района запланировано проведение соответствующих мероприятий, которые отражены в таблице. Финансирование мероприятий Программы будет осуществляться за счет средств бюджета Можайского муниципального района, средства бюджета городских и сельских поселений, входящих в состав Можайского муниципального района, а также за счет внебюджетных источников.

№ п/п	Мероприятия по реализации Программы	Источники финансирования	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Срок исполнения мероприятия	Ответственный за выполнение мероприятия Программы	Комментарии по исполнению мероприятия	Обоснование финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год				
1.	Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции, капитальном и текущем ремонте основных фондов	Всего, в т.ч.	42581,0	3695,0	687,0	22445,0	11254,0	4500,0				
		Средства бюджета Можайского муниципального района	37605,0	0	300,0	22075,0	10950,0	4280,0				
		Внебюджетные источники	4976,0	3695,0	387,0	370,0	304,0	220,0				
1.1	Установка пластиковых окон в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	6280,0	0	0	2200,0	2200,0	1880,0	2017-2019 годы	Управление образования администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2017 год – 245 шт. 2018 год – 355 шт. 2019 год – 449 шт.	Стоимость одной единицы* количество окон
		Внебюджетные источники	1800,0	1800,0	0	0	0	0	2015 год		2015 год – 90 шт.	Стоимость одной единицы* количество окон
1.2	Установка пластиковых окон в учреждениях культуры	Внебюджетные источники	1100,0	220,0	220,0	220,0	220,0	220,0	2015 - 2019 годы	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации	нарастающим итогом по годам 2015год – 10 шт. 2016 год – 20 шт. 2017год – 30 шт. 2018 год – 40 шт.	Стоимость одной единицы* количество окон

4

										ции Можайского муниципального района	2019 год – 50 шт.	
1.3	Установка пластиковых окон МУП «Полигон»	Внебюджетные источники	75,0	0	75,0	0	0	0	2015 год	Муниципальное унитарное предприятие «Полигон»	2016 год – 5 шт.	Стоимость одной единицы* количество окон
1.4	Установка металлических дверей в учреждениях культуры	Внебюджетные источники	126,0	0	42,0	0	84,0	0	2016 - 2018 годы	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2016 год – 7 шт. 208 год – 21 шт.	Стоимость одной единицы* количество дверей
1.5	Установка металлических дверей МУП «Полигон»	Внебюджетные источники	65,0	15,0	50,0	0	0	0	2015-2019 годы	Муниципальное унитарное предприятие «Полигон»	нарастающим итогом по годам 2015год – 3 шт. 2016 год – 8 шт.	Стоимость одной единицы* количество дверей
1.6	Утепление дверей в учреждениях физической культуры и спорта	Средства бюджета Можайского муниципального района	5,0	0	0	5,0	0	0	2017 год	Комитет по физической культуре и спорту администрации Можайского муниципального района	2017год – 6 шт.	Стоимость одной единицы* количество дверей
1.7	Теплозащита фасада здания в учреждении физической культуры и спорта	Средства бюджета Можайского муниципального района	300,0	0	300,0	0	0	0	2016 год	Комитет по физической культуре и спорту администрации	2016 год -50,0 м2	На основании предварительной сметы

5

		го района								Можайского муниципального района		
1.8	Ремонт фасада в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	2250,0	0	0	1500,0	750,0	0	2017-2018 годы	Управление образования администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2017 год –3408,7 п.м 2018 год –4545,5 п.м	На основании предварительной сметы
1.9	Заделка межпанельных швов в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	5200,0	0	0	3600,0	1600,0	0	2017-2018 годы	Управление образования администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2017 год –7058,8 п.м 2018 год – 8615,6 п.м	На основании предварительной сметы
		Внебюджетные источники	815,0	815,0	0	0	0	0	2015 год		2015 год –799,0 п.м	
1.10	Ремонт кровли в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	18400,0	0	0	9600,0	6400,0	2400,0	2017-2019 годы	Управление образования администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2017 год -3692,4м2 2018 год – 4923,1 м2 2019 год – 5392,8м2	На основании предварительной сметы

6

1.11	Ремонт и замена кровли в учреждениях физической культуры и спорта	Средства бюджета Можайского муниципального района	1070,0	0	0	1070,0	0	0	2017 год	Комитет по физической культуре и спорту администрации Можайского муниципального района	2017 год – 170 м2	На основании предварительной сметы
1.12	Ремонт кровли и слуховых окон в учреждениях культуры	Внебюджетные источники	500,0	500,0	0	0	0	0	2015 год	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района	2015 год – 833,76 м2	На основании предварительной сметы
1.13	Ремонт витражей в учреждениях культуры	Внебюджетные источники	350,0	200,0	0	150,0	0	0	2015-2017 годы	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2015 год-68,7м2 2017 год -120,0 м2	На основании предварительной сметы
1.14	Утепление стен здания в учреждении физической культуры и спорта	Средства бюджета Можайского муниципального района	2900,00	0	0	2900,0	0	0	2017 год	Комитет по физической культуре и спорту администрации Можайского муниципального района	2017 год – 200 м2	На основании предварительной сметы

7

1.15	Замена систем холодного и горячего водоснабжения в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	1200,0	0	0	1200,0	0	0	2017 год	Управление образования администрации Можайского муниципального района	2017 год – 12381,0 п.м	На основании предварительной сметы
1.16	Монтаж автоматики регулирования температуры воды для льдоуборочной машины в учреждении Физической культуры и спорта	Внебюджетные источники	65,0	65,0	0	0	0	0	2015 год	Комитет по физической культуре и спорту администрации Можайского муниципального района	2015 год – 1 шт.	Стоимость одной единицы* количество приборов
1.17	Замена теплоизоляции трубной системы теплообменных аппаратов в учреждении физической культуры и спорта	Внебюджетные источники	80,0	80,0	0	0	0	0	2015 год	Комитет по физической культуре и спорту администрации Можайского муниципального района	2015 год – 200 п.м	На основании предварительной сметы
2.	Оснащение муниципальных учреждений Можайского муниципального района современными техническими средствами учета и регулирования расхода энергоресурсов	Всего, в т.ч.	981,0	576,0	30,0	330,0	15,0	30,0				
		Средства бюджета Можайского муниципального района	531,0	531,0	0	0	0	0				
		Внебюджетные источники	450,0	45,0	30,0	330,0	15,0	30,0				

8

2.1	Установка приборов учета холодного водоснабжения в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	301,0	301,0	0	0	0	0	2015 год	Управление образования администрации Можайского муниципального района	2015 год – 9 шт.	Стоимость единицы прибора учета * количество приборов
2.2	Установка приборов учета холодного водоснабжения в учреждениях культуры	Внебюджетные источники	45,0	15,0	15,0	15,0	0	0	2015 - 2017 годы	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района	С нарастающим итогом по годам 2015 год – 1 шт. 2016 год – 2 шт. 2017 год – 3 шт.	Стоимость единицы прибора учета * количество приборов
2.3	Установка приборов учета горячего водоснабжения в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	230,0	230,0	0	0	0	0	2015 год	Управление образования администрации Можайского муниципального района	2015 год – 2 шт.	Стоимость единицы прибора учета * количество приборов
2.4	Установка приборов учета горячего водоснабжения в учреждениях культуры	Внебюджетные источники	105,0	30,0	15,0	15,0	15,0	30,0	2015-2019 годы	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2015 год – 2 шт. 2016 год – 3 шт. 2017 год – 4 шт. 2018 год – 5 шт. 2019 год – 7 шт.	Стоимость единицы прибора учета * количество приборов
2.5	Ремонт системы холодного	Внебюджетные	300,0	0	0	300,0	0	0	2017 год	Управление по культуре,	2017 год – 300 п.м	На основании предварительной

9

	водоснабжения в учреждениях культуры	источники								делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района		сметы	
3.	Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии муниципальных учреждений Можайского муниципального района, а также переход на расчеты между муниципальными учреждениями и поставщиками коммунальных ресурсов по показаниям приборов учета	Всего, в т.ч.	5469,0	2119,0	2900,0	150,0	150,0	150,0					
		Средства бюджета Можайского муниципального района	4719,0	1969,0	2750,0	0	0	0					
		Внебюджетные источники	750,0	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0					
3.1	Установка узлов учета тепла в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	4719,0,0	1969,0	2750,0	0	0	0	2015-2016 годы	Управление образования администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2015 год – 9 шт. 2016 год-11 шт.	Стоимость единицы прибора учета* количество приборов	

10

3.2	Установка приборов учета тепла в учреждениях культуры	Внебюджетные источники	750,0	150,0	150,0	150,0	150,0	150,0	2015-2019 годы	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2015год – 1 шт. 2016год – 2шт. 2017 год – 3 шт. 2018 год – 4 шт. 2019 год – 5 шт.	Стоимость единицы прибора учета * количество приборов
4.	Внедрение современных технологий энергосбережения в муниципальных учреждениях Можайского муниципального района	Всего, в т.ч.	17325,0	435,0	715,0	6743,0	6559,0	2873,0				
		Средства бюджета Можайского муниципального района	15628,0	0	0	6628,0	6400,0	2600,0				
		Внебюджетные источники	1697,0	435,0	715,0	115,0	159,0	273,0				
4.1	Ремонт системы освещения (замена ламп накаливания на энергосберегающие лампы) в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	9000,0	0	0	3200,0	3200,0	2600,0	2016-2019 годы	Управление образования администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам. 2017 год – 5149 шт. 2018 год – 7065 шт. 2019 год – 8623 шт.	Стоимость одной единицы * количество ламп
4.2	Перевод системы электроснабжения на режим дневного и ночного потребления в учреждении физической культуры и спорта	Средства бюджета Можайского муниципального района	20,0	0	0	20,0	0	0	2017год	Комитет по физической культуре и спорту администрации Можайского муниципального района	2017год – 1 шт.	Стоимость одной единицы* количество приборов

11

4.3	Замена ламп накаливания и светильников на энергосберегающие в учреждениях культуры	Внебюджетные источники	1002,0	300,0	200,0	100,0	144,0	258,0	2015-2019годы	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2015год – 187 шт. 2016 год – 312 шт. 2017 год – 373 шт. 2018 год – 462 шт. 2019 год – 622 шт.	Стоимость одной единицы * количество ламп
4.4	Замена ламп и светильников на энергосберегающие в учреждениях физической культуры и спорта	Средства бюджета Можайского муниципального района	120,0	0	0	120,0	0	0	2017год	Комитет по физической культуре и спорту администрации Можайского муниципального района	2017 год – 60 шт.	Стоимость одной единицы* количество ламп
4.5	Замена ламп накаливания и светильников на энергосберегающие МУП «Полигон»	Внебюджетные источники	75,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	2015-2019 годы	Муниципальное унитарное предприятие «Полигон»	нарастающим итогом по годам 2015год – 100 шт. 2016 год – 200 шт. 2017год – 300 шт. 2018 год – 400 шт. 2019 год – 500 шт.	Стоимость одной единицы* количество ламп
4.6	Замена электронагревателей в раздевалках в учреждениях физической культуры и спорта	Средства бюджета Можайского муниципального района	8,0	0	0	8,0	0	0	2017 год	Комитет по физической культуре и спорту администрации Можайского муниципального района	2017год – 6 шт.	Стоимость одной единицы* количество приборов
4.7	Замена автоматики контроля и регулирования систем приточно-вытяжной вентиляции в учре-	Средства бюджета Можайского муниципального	480,0	0	0	480,0	0	0	2017 год	Комитет по физической культуре и спорту администрации	2017год – 3 шт.	На основании предварительной смет

12

	ждениях физической культуры и спорта									Можайского муниципального района		
4.8	Замена системы отопления в учреждениях образования	Средства бюджета Можайского муниципального района	6000,0	0	0	2800,0	3200,0	0	2017-2018 годы	Управление образования администрации Можайского муниципального района	нарастающим итогом по годам 2017 год – 8904,1 п.м 2018 год – 13288,0 п.м	На основании предварительной сметы
4.9	Установка элеваторного узла для отопления дискозала в учреждении культуры	Внебюджетные источники	120,0	120,0	0	0	0	0	2015 год	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района	2015год – 1 комплект	На основании предварительной сметы
4.10	Ремонт системы отопления в учреждении культуры	Внебюджетные источники	500,0	0	500,0	0	0	0	2016 год	Управление по культуре, делам молодежи и туризма администрации Можайского муниципального района	2016 год – 450 п.м	

13

5.	Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии в жилищном фонде Можайского муниципального района, а также переход на расчеты между потребителями и поставщиками коммунальных ресурсов по показаниям приборов учета	Всего, в т.ч.	16220,0	4120,0	5600,0	6500,0	0	0				
		Внебюджетные источники	16220,0	4120,0	5600,0	6500,0	0	0				
5.1	Установка узлов учета тепла в многоквартирных жилых домах	Внебюджетные источники	14000,0	4000,0	5000,0	5000,0	0	0	2015-2017 годы	ОАО «Финансово-проектная лизинговая компания Московской области»	Нарастающим итогом по годам 2015 год – 6 шт. 2016 год - 13 шт. 2017 год – 20 шт.	Стоимость одной единицы* количество приборов
5.2	Установка приборов учета холодного водоснабжения в многоквартирных жилых домах	Внебюджетные источники	1620,0	120,0	500,0	1000,0	0	0	2015-2017 годы	ОАО «Финансово-проектная лизинговая компания Московской области»	Нарастающим итогом по годам 2015 год – 1 шт. 2016 год - 4 шт. 2017 год – 7 шт.	Стоимость одной единицы* количество приборов
5.3	Установка приборов учета горячего	Внебюджетные источники	600,0	0	100,0	500,0	0	0		ОАО «Финансово-	Нарастающим итогом по годам	Стоимость одной единицы*

14

	водоснабжения в многоквартирных жилых домах									проектная лизинговая компания Московской области»	2016 год - 1 шт. 2017 год – 6 шт.	количество приборов
6	Информирование населения о повышении энергетической эффективности в области энергосбережения	Всего, в т.ч.	0	0	0	0	0	0				
		Не требуется финансирования										
6.1	Обучение специалистов бюджетной сферы в области энергосбережения	Средства бюджета Можайского муниципального	0	0	0	0	0	0	2016 год	Управление жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи администрации Можайского муниципального района	2016 год – 5 чел.	Стоимость обучения*количество человек
6.2	Информирование населения о повышении энергетической эффективности в области энергосбережения через СМИ, собрания собственников жилья	Не требуется финансирования										
7.	Внедрение	Всего, в т.ч.	32,0	0	0	0	0	32,0				

15

	современных технологий энергосбережения на транспорте	Внебюджетные источники	32,0	0	0	0	0	32,0				
7.1	Перевод мусоровоза КЦ-440А1 при мощности двигателя до 140 кВт на газ в качестве моторного топлива	Внебюджетные источники	32,0	0	0	0	0	32,0	2019 год	Муниципальное унитарное предприятие «Полигон»	2019 год - комплект	Стоимость оборудования+стоимость работ
8.	Модернизация систем наружного освещения	Всего, в т.ч.	2264,0	2264,0	0	0	0	0				
		Средства бюджета городских и сельских поселений, входящих в состав Можайского муниципального района	2264,0	2264,0	0	0	0	0				
8.1	Замена светильников наружного освещения на современные энергоэффективные	Средства бюджета городских и сельских поселений, входящих в состав Можайского муниципального района	2264,0	2264,0	0	0	0	0	2015 год	Главы городских, сельских поселений, входящих в состав Можайского муниципального района	2015 год – 528 шт.	
ИТОГО			Всего, в т.ч.	84872,0	13209,0	9932,0	36168,0	17978,0				

16

ПО ПРОГРАММЕ	Средства бюджета Можайского муниципального	58483,0	2500,0	3050,0	28703,0	17350,0	6880,0				
	Внебюджетные источники	24125,0	8445,0	6882,0	7465,0	628,0	705,0				
	Средства бюджета городских и сельских поселений, входящих в состав Можайского муниципального района	2264,0	2264,0	0	0	0	0				

V. Целевые показатели (индикаторы), характеризующие достижение поставленной цели и задач Программы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора) результативности	Единица измерения	Значение показателя на начало реализации Программы	Планируемое значение показателя по годам реализации Программы					Методика расчета значений целевых показателей (индикаторов) Программы (математическая формула, источники получения информации, в т.ч. формы статистической отчетности, периодичность представления)
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
I.	Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции, капитальном и текущем ремонте основных фондов								
1.	Удельный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (1-я группа приоритета)								
1.1	- тепловой энергии (учреждения образования)	Гкал на 1 кв. м общей	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	Увеличение потребления тепловой энергии обусловлено вводом в эксплуатацию д/с в п. Уваровка и г. Можайск ул. Полосухина. Значение показателя на

17

		площадь								начало реализации Программы рассчитано путем деления объема потребленной (израсходованной) тепловой энергии муниципальными бюджетными учреждениями на общую площадь муниципальных бюджетных учреждений
1.2	- тепловой энергии (учреждения культуры)	Гкал на 1 кв. м общей площади	0,17	0,17	0,168	0,166	0,164	0,162		Снижение показателя обусловлено применением энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном и текущем ремонте основных фондов. Значение показателя на начало реализации Программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) тепловой энергии муниципальными бюджетными учреждениями на общую площадь муниципальных бюджетных учреждений
1.3	-тепловой энергии (учреждения физической культуры и спорта)	Гкал на 1 кв. м общей площади	0,78	0,78	0,8	0,82	0,84	0,86		Увеличение показателя обусловлено вводом в эксплуатацию новых площадей. Значение показателя на начало реализации Программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) тепловой энергии муниципальными бюджетными учреждениями на общую площадь муниципальных бюджетных учреждений
1.4	-тепловой энергии МУП «Полигон»	Гкал на 1 кв. м общей площади	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13		Увеличение показателя в прогнозируемом периоде не планируется. Значение показателя на начало реализации Программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) тепловой энергии муниципальными бюджетными учреждениями на общую площадь муниципальных бюджетных учреждений
II. Оснащение муниципальных учреждений Можайского муниципального района современными техническими средствами учета и регулирования расхода энергоресурсов										
1.	Удельный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (3-я группа приоритета)									
1.1	- холодной воды (учреждения образования)	куб. м на 1 чел.	0,9	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95		Увеличение потребления холодной воды обусловлено вводом в эксплуатацию д/с в п. Уваровка и г. Можайск ул. Полосухина. Значение показателя на начало реализации программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) холодной

18

										воды на количество человек, посещающих муниципальные бюджетные учреждения
1.2	- холодной воды (учреждения культуры)	куб. м на 1 чел.	7,54	7,99	7,91	7,83	7,75	7,67		Снижение показателя обусловлено оснащением муниципальных учреждений Можайского муниципального района современными техническими средствами учета и регулирования расходов энергоресурсов, повышение энергоэффективности работы сетей холодного водоснабжения. Значение показателя на начало реализации программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) холодной воды на количество человек, посещающих муниципальные бюджетные учреждения
1.3	- холодной воды (учреждения физической культуры и спорта)	куб. м на 1 чел.	5,1116	5,1116	5,1316	5,1516	5,1716	5,1916		При внедрении современных технологий энергосбережения в муниципальных учреждениях увеличение показателя в прогнозируемом периоде связано с вводом в эксплуатацию спортивных площадей. Значение показателя на начало реализации программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) холодной воды на количество человек, посещающих муниципальные бюджетные учреждения
1.4	- горячей воды (учреждения образования)	куб. м на 1 чел.	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4		Увеличение потребления горячей воды обусловлено вводом в эксплуатацию д/с в п. Уваровка и г. Можайск ул. Полосухина. Значение показателя на начало реализации программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) горячей воды на количество человек, посещающих муниципальные бюджетные учреждения
1.5	- горячей воды (учреждения культуры)	куб. м на 1 чел.	2,34	2,71	2,68	2,65	2,62	2,59		Снижение показателя обусловлено оснащением муниципальных учреждений Можайского муниципального района современными техническими средствами учета и регулирования расходов энергоресурсов, повышение энергоэффективности работы сетей горячего водоснабжения. Значение показателя на начало реализации программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) горячей воды на количество человек, посещающих муниципальные бюджетные учреждения

19

1.6	- горячей воды (учреждения физической культуры и спорта)	куб. м на 1 чел.	0,0067	0,0067	0,0267	0,0467	0,0667	0,0867	При внедрении современных технологий энергосбережения в муниципальных учреждениях увеличение показателя в прогнозируемом периоде связано с вводом в эксплуатацию спортивных площадей. Значение показателя на начало реализации программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) горячей воды на количество человек, посещающих муниципальные бюджетные учреждения
2.	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов (3-я группа приоритета)								
2.1	- холодной воды (учреждения образования)	%	32	50	80	80	80	80	Соотношение количества установленных приборов учета к необходимому для установки в процентном отношении
2.2	- холодной воды (учреждения культуры)	%	0	33	63	100	100	100	Соотношение количества установленных приборов учета к необходимому для установки в процентном отношении
2.3	- холодной воды (учреждения физической культуры и спорта)	%	33	33	65	65	65	65	Соотношение количества установленных приборов учета к необходимому для установки в процентном отношении
2.4	- горячей воды (учреждения образования)	%	2	47	75	75	75	75	Соотношение количества установленных приборов учета к необходимому для установки в процентном отношении
2.5	- горячей воды (учреждения культуры)	%	50	64	73	82	91	100	Соотношение количества установленных приборов учета к необходимому для установки в процентном отношении
2.6	- горячей воды (учреждения физической культуры и спорта)	%	0	0	16,5	16,5	16,5	16,5	Соотношение количества установленных приборов учета к необходимому для установки в процентном отношении
III. Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии муниципальных учреждений Можайского муниципального района, а также переход на расчеты между муниципальными учреждениями и поставщиками коммунальных ресурсов по показаниям приборов учета									
1.	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов (1-я группа приоритета)								
1.1	- тепловая энергия (учреждения образования)	%	18	50	66	80	80	80	Соотношение количества установленных приборов учета к необходимому для установки в процентном отношении

20

1.2	- тепловая энергия (учреждения культуры)	%	18	36	53	72	90	100	отношении Соотношение количества установленных приборов учета к необходимому для установки в процентном отношении
1.3	- природного газа (учреждения образования)	%	100	100	100	100	100	100	
IV. Внедрение современных технологий энергосбережения в муниципальных учреждениях Можайского муниципального района									
1.	Удельный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (1 я группа приоритета)								
1.1	- электрической энергии (учреждения образования)	кВт/ч на 1 м2	22,6	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	Увеличение потребления электрической энергии обусловлено вводом в эксплуатацию д/с в п. Уваровка и г. Можайск ул. Полосухина. Значение показателя на начало реализации программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) электрической энергии муниципальными бюджетными учреждениями на общую площадь муниципальных бюджетных учреждений
1.2	- электрической энергии (учреждения культуры)	кВт/ч на 1 м2	42,37	47,71	47,23	46,76	46,29	45,83	Снижение показателя обусловлено применением энергосберегающих ламп и светильников в муниципальных учреждениях
1.3	- электрической энергии (учреждения физической культуры и спорта)	кВт/ч на 1 м2	400,42	400,42	400,44	400,46	400,48	400,5	При внедрении современных технологий энергосбережения в муниципальных учреждениях увеличение показателя в прогнозируемом периоде связано с приобретением бытовой техники, вводом в эксплуатацию спортивных площадей. Значение показателя на начало реализации программы рассчитан путем деления объема потребленной (израсходованной) электрической энергии муниципальными бюджетными учреждениями на общую площадь муниципальных бюджетных учреждений
1.4	- электрической энергии МУП «Полигон»	кВт/ч на 1 м2	49,9	49,9	49,9	49,9	49,9	49,9	Увеличение показателя в прогнозируемом периоде не планируется
2.	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов на снабжение органов местного самоуправления и муниципальных учреждений (в расчете на 1 кв. метр	т.у.т/кв.м	0,064	0,047	0,46	0,45	0,44	0,43	

21

	общей площади)(1-я группа приоритета)								
3.	Доля зданий, строений, сооружений органов местного самоуправления и муниципальных учреждений, оснащенных приборами учета потребляемых энергетических ресурсов (1-я группа приоритета)								
3.1	- электрической энергии (учреждения образования)	%	100	100	100	100	100	100	
3.2	- электрической энергии (учреждения культуры)	%	100	100	100	100	100	100	
3.3	- электрической энергии (учреждения физической культуры и спорта)	%	100	100	100	100	100	100	
3.4	- электрической энергии МУП «Полигон»	%	100	100	100	100	100	100	
V. Оснащение приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии в жилищном фонде Можайского муниципального района, а также переход на расчеты между потребителями и поставщиками коммунальных ресурсов по показаниям приборов учета									
1.	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах (1-я группа приоритета)								
1.1	- электрической энергии	кВт/ч на 1 м2	377,02	377,03	377,04	377,4	377,4	377,4	Увеличение объема потребления электроэнергии связано с вводом в эксплуатацию жилого дома в д. Клементьево и в д. Дровнино и планируемых к сдаче в 2015 проезд Мира 3-я очередь, ул. Полосухина, г. Можайск, 3 микрорайон, в 2016 году г. Можайск 3 микрорайон, ул. Железнодорожная, д. 15
1.2	тепловой энергии	Гкал на 1 кв. м общей площади	0,29	0,3	0,31	0,31	0,31	0,31	Увеличение объема потребления тепловой энергии связано с вводом в эксплуатацию ж/д в д. Клементьево и д. Дровнино и планируемых к сдаче в 2015 проезд Мира 3-я очередь, ул. Полосухина, г. Можайск, 3 микрорайон, в 2016 году г. Можайск 3 микрорайон, ул. Железнодорожная, д. 15
1.3	Удельный суммарный расход энергетических ресурсов многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. метр общей площади) (1-я группа приоритета)	Г.т/кв.м	0,062	0,065	0,070	0,067	0,067	0,067	
2.	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах (3-я группа приоритета)								
2.1	горячей воды	куб. м на 1 прож.	21,38	21,39	21,4	21,4	21,4	21,4	Увеличение объема потребления горячей воды связано

22

		1 прож.							с вводом в эксплуатацию ж/д в д. Клементьево и д. Дровнино и планируемых к сдаче в 2015 проезд Мира 3-я очередь, ул. Полосухина, г. Можайск, 3 микрорайон, в 2016 году г. Можайск 3 микрорайон, ул. Железнодорожная, д. 15
2.2	- холодной воды	куб. м на 1 прож.	43,39	43,4	43,5	43,5	43,5	45,5	Увеличение объема потребления холодной воды связано с вводом в эксплуатацию ж/д в д. Клементьево и д. Дровнино и планируемых к сдаче в 2015 проезд Мира 3-я очередь, ул. Полосухина, г. Можайск, 3 микрорайон, в 2016 году г. Можайск 3 микрорайон, ул. Железнодорожная, д. 15
3.	Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов (1-я группа приоритета)								
3.1	- электрической энергии	%	39	39,5	100	100	100	100	Оснащение многоквартирных жилых домов приборами учета в соответствии с Федеральным закон от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" с наличием технической возможности
3.2	-тепловой энергии	%	2,4	12	25	55	55	55	Оснащение многоквартирных жилых домов приборами учета в соответствии с Федеральным закон от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и наличием технической возможности
4.	Доля многоквартирных домов, оснащенных общедомовыми приборами учета потребляемых энергетических ресурсов (3-я группа приоритета)								
4.1	-горячей воды	%	5,1	5,1	12	62	62	62	Оснащение многоквартирных жилых домов приборами учета в соответствии с Федеральным закон от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и наличием технической возможности

23

4.2	- холодной воды	%	2,7	17	43	82	82	82	Оснащение многоквартирных жилых домов приборами учета в соответствии с Федеральным закон от 23 ноября 2009 г. N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и наличием технической возможности
VI. Информирование населения о повышении энергетической эффективности в области энергосбережения									
1.	Обучение специалистов бюджетной сферы в области энергосбережения	шт.	0	0	5	0	0	0	Необходимое количество специалистов бюджетной сферы для прохождения обучения в области энергоэффективности
2.	Информирование населения о повышении энергетической эффективности в области энергосбережения через СМИ, собрания собственников жилья								количество размещённых информационных материалов
VII. Внедрение современных технологий энергосбережения на транспорте									
1.	Перевод мусоровоза КИЦ-440А1 при мощности двигателя до 140 кВт на газ в качестве моторного топлива	шт.	0	0	0	0	0	1	
VIII. Модернизация систем наружного освещения									
1.	Удельное потребление электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 м2 освещаемой площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам) (1-я группа приоритета)	кВт/ч на 1 м2	3,82	3,72	3,62	3,62	3,62	3,62	Увеличение показателя не планируется, в связи с заменой ламп и светильников на энергосберегающие
2.	Доля объема энергетических ресурсов, потребляемых (используемых) в системах уличного освещения расчет за которую осуществляется с использованием приборов учета	%	100	100	100	100	100	100	

VI. Ответственные исполнители Программы, контроль за реализацией Программы

Ответственными исполнителями Программы являются:

- Управление коммунального хозяйства, автомобильных дорог, транспорта и связи администрации Можайского муниципального района;
- Управление образования администрации Можайского муниципального района;
- Управление по культуре, делам молодежи и туризма Можайского муниципального района;
- Комитет по физической культуре и спорту Можайского муниципального района;
- МУП «Полигон»;

24

-ОАО «Финансово-проектная лизинговая компания Московской области»;

- главы городских, сельских поселений, входящих в состав Можайского муниципального района.

Контроль за реализацией Программы осуществляет Глава Можайского муниципального района, Совет депутатов Можайского муниципального района, население Можайского муниципального района. Оценка эффективности Программы, сроки и формы предоставления отчетности о реализации Программы, внесение изменений в Программу осуществляются в соответствии с Порядком разработки и реализации муниципальных программ Можайского муниципального района, утвержденным постановлением администрации Можайского муниципального района.

25