



Российская Федерация
Новгородская область

АДМИНИСТРАЦИЯ ПАРФИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.11.2013 № 904

р.п. Парфино

Об утверждении муниципальной программы Парфинского муниципального района «Повышение качества жилищно-коммунальных услуг и энергосбережение в Парфинском муниципальном районе на 2014-2018 годы и на период до 2020 года»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса, Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Администрации муниципального района от 23.08.2013 № 643 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Парфинского муниципального района, их формирования и реализации», распоряжением Администрации муниципального района от 11.09.2013 № 110-рг «Об утверждении перечня муниципальных программ», в целях обеспечения экономического развития муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу Парфинского муниципального района «Повышение качества жилищно-коммунальных услуг и энергосбережение в Парфинском муниципальном районе на 2014-2018 годы и на период до 2020 года».

2. Постановление вступает в силу с 01 января 2014 года.

3. Опубликовать постановление в газете «Приильменская правда».

4. Опубликовать постановление на официальном сайте Администрации муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава муниципального района Н.В. Хатунцев

**Паспорт
муниципальной программы
Парфинского муниципального района
«Повышение качества жилищно-коммунальных услуг и
энергосбережение в Парфинском муниципальном районе
на 2014-2018 годы и на период до 2020 года»**

1. Ответственный исполнитель муниципальной программы:
Отдел дорожного хозяйства, строительства и жизнеобеспечения
Администрации муниципального района (далее - отдел);
2. Соисполнители муниципальной программы:
комитет финансов муниципального района;
образовательные организации;
МБУК «Межпоселенческий культурно-досуговый центр» Парфинского
муниципального района, МБОУ ДОД «Парфинская детская школа искусств»,
МБОУ ДОД «Детско-юношеская спортивная школа» п.Парфино; МБУК
«Межпоселенческая централизованная библиотечная система Парфинского
муниципального района»; МБУ «Центр финансово-экономического,
методического и технического обслуживания учреждений сферы культуры и
дополнительного образования детей Парфинского муниципального района» -
(далее - учреждения культуры);
МБУ «Единая дежурно-диспетчерская и хозяйственно-транспортная
служба Администрации Парфинского муниципального района (далее МБУ ЕДД
ХТС);
Администрации городского и сельских поселений муниципального
района (далее – Администрации поселений) (по согласованию);
3. Подпрограммы муниципальной программы:
подпрограмма «Развитие инфраструктуры водоснабжения и
водоотведения населенных пунктов Парфинского муниципального
района» (приложение № 2);
подпрограмма «Энергосбережение в Парфинском муниципальном
районе» (приложение № 3);
4. Цели, задачи и целевые показатели муниципальной программы:

№ п/п	Цели, задачи муниципальной программы, наименование и единица измерения целевого показателя	Значения целевого показателя по годам						
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Цель 1: Повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению Парфинского городского поселения							
1.1.	Задача 1: Развитие систем централизованного водоснабжения населенных пунктов Парфинского городского поселения путем строительства, реконструкции и капитального ремонта сетей централизованного водоснабжения, объектов водоподготовки и подачи воды, строительство и ремонт объектов нецентрализованного водоснабжения населения							
1.1.1.	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности уличной водопроводной сети, %	82,3	82,3	82,2	82,1	82,0	81,9	81,8
1.1.2.	Количество отремонтированных и установленных пожарных гидрантов, шт	9	-	-	-	-	-	-
1.2.	Задача 2: Развитие централизованных систем водоотведения (канализации) населенных пунктов Парфинского городского поселения за счет строительства, реконст-							

	рукции и капитального ремонта канализационных сетей, устройств и сооружений канализации, в том числе локальных очистных сооружений							
1.2.1.	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности уличной канализационной сети %	40,8	40,8	40,7	40,6	40,5	40,4	40,3
2.	Цель 2: Повышение энергетической эффективности экономики района.							
2.1.	Задача 1: Осуществление информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности							
2.1.1.	Распространение информационных материалов и социальной рекламы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, путем размещения информации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет	4	4	5	5	6	6	6
2.2.	Задача 2: Повышение энергетической эффективности бюджетной сферы района							
2.2.1.	Снижение бюджетными учреждениями муниципального района, в сопоставимых условиях,	12	15	-	-	-	-	-

	объема потребления воды, тепловой энергии, электрической энергии, к базовому 2009 году, %							
2.3.	Задача 3: Повышение энергетической эффективности жилищного фонда района							
2.3. 1	Доля объема электрической энергии, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории района, %	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	99,9
2.3. 2	Доля объема тепловой энергии, потребляемой в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории района %	0,0	1,0	4,0	5,0	6,0	7,0	99,9
2.3. 3	Доля объема воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории района %	0,7	1,0	4,0	5,0	6,0	7,0	99,9

Источником получения информации, необходимой для определения оценки эффективности реализации муниципальной программы, являются данные государственного (федерального) статистического и ведомственного учета:

форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы»;

форма 1-канализация «Сведения о работе канализации»;

форма 1-водопровод «Сведения о работе водопровода»;

форма 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией»,

данные мониторинга потребления топливно-энергетических ресурсов образовательными организациями, учреждениями бюджетной сферы культуры,

МБУ «Единая дежурно-диспетчерская и хозяйственно-транспортная служба Администрации Парфинского муниципального района

5. Сроки реализации муниципальной программы: 2014-2020 годы.

Этап 1: 2014 – 2018 годы.

Этап 2: 2019-2020 годы.

6. Объемы и источники финансирования муниципальной программы в целом и по годам реализации (тыс. руб.):

Год	Источники финансирования:					всего
	федеральный бюджет	областной бюджет*	бюджет мун. района	бюджеты поселений	внебюджетные средства	
1	2	3	4	5	6	7
2014	0,0	0,0	0,0	145,0	0,0	145,0
2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ВСЕГО:	0,0	0,0	0,0	145,0	0,0	145,0

7. Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы:

Предусматривается два контрольных этапа реализации муниципальной программы:

этап 1: - 2014 - 2018 годы;

этап 2: - 2019 - 2020 годы.

Основные результаты первого этапа:

снижение среднего уровня износа коммунальной инфраструктуры водоснабжения и водоотведения до нормативного уровня;

улучшение показателей качества, надежности, безопасности и энергоэффективности поставляемых коммунальных ресурсов;

снижение издержек при производстве и поставке коммунальных ресурсов за счет повышения энергоэффективности, внедрения современных форм управления и, как следствие, снижение себестоимости коммунальных услуг.

формирование конкурентного профессионального рынка коммунальных услуг водоснабжения и водоотведения.

Основные результаты второго этапа:

снижение уровня потерь при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов водоснабжения и водоотведения;

повышение удовлетворенности населения района уровнем жилищно-коммунального обслуживания в сфере водоснабжения и водоотведения.

Характеристика текущего состояния соответствующих сфер социально-экономического развития Парфинского муниципального района, приоритеты и цели муниципальной политики в указанных сферах

Водоснабжение и водоотведение

Жилищно-коммунальное хозяйство района должно развиваться в целях обеспечения нормативного качества жилищно-коммунальных услуг и надежности систем коммунальной инфраструктуры, повышения энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры, оптимизации затрат на производство коммунальных ресурсов.

Инженерные сети и объекты коммунальной инфраструктуры в районе находятся в изношенном состоянии. Инфраструктура водоснабжения и водоотведения в Парфинском районе на протяжении ряда лет недостаточно финансировалась, вследствие чего ее технический уровень значительно отстал от потребностей настоящего времени. Из 65,5 км водопроводов, находящихся в эксплуатации коммунальных предприятий 53,9 км (82,3%) нуждается в срочной замене. Износ объектов водоснабжения в среднем по области составляет 80,0%. Из 39,9 км канализационных сетей 16,3 км – ветхие (40,8%). Износ объектов водоотведения в среднем по области составляет 70,0%.

Неудовлетворительное техническое состояние водопроводных систем приводит к росту потерь воды. В результате накопленного износа растет количество сбоев и аварий в коммунальных системах, сроки их ликвидации и стоимость ремонтов.

Многие из очистных сооружений также не отвечают требованиям сегодняшнего дня по качеству очистки. К тому же мощность канализационных очистных сооружений не всегда соответствует объему стоков.

Для решения накопившихся в сфере водопроводно-канализационного хозяйства (далее ВКХ) района проблем требуются значительные финансовые ресурсы.

Таким образом, анализ современного состояния в коммунальной сфере показывает, что коммунальный сектор, несмотря на все усилия по реформированию, пока не стал инвестиционно-привлекательным сектором экономики для частного бизнеса.

Ситуация в коммунальном комплексе характеризуется ростом износа основных фондов, ростом аварийности, высокими потерями ресурсов и низкой энергоэффективностью. Решение задачи повышения качества жилищно-коммунальных услуг для населения предстоит в ходе реализации муниципальной программы.

Стратегическая цель политики муниципального района в жилищно-коммунальной сфере на период до 2020 года - создание комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом.

В целях обеспечения населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленными санитарно-

эпидемиологическими правилами, особое внимание будет уделено модернизации систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Энергосбережение

Район не располагает запасами традиционных углеводородных ресурсов. Производство электрической энергии за счет местных ресурсов отсутствует. Местные виды топлива (уголь, дрова) обеспечивают лишь минимальный объем генерируемой тепловой энергии.

Для топливно-энергетического комплекса района в настоящее время характерны:

значительный износ основных фондов, высокая аварийность оборудования, обусловленная превышением его ресурса и недостаточной технологической дисциплиной;

значительная протяженность сетей, разбросанность поселений и социально значимых объектов;

высокие потери при производстве и потреблении энергии, высокий расход первичных топливных ресурсов;

несоответствие оснащенности объектов топливно-энергетического комплекса современному научно-техническому уровню;

-зависимость от ввозимых из вне энергоресурсов, незначительное использование местных (альтернативных традиционным углеводородам) видов топлива.

Перспективными направлениями повышения эффективности использования и сбережения энергоресурсов являются:

внедрение современных систем водоподготовки;

осуществление термореновации зданий и сооружений в части утепления и герметизации стен и фасадов, замена окон и дверей, вторичной утилизации тепла вентиляционных выбросов;

-очистка и наладка систем внутреннего отопления зданий и сооружений, использование низкотемпературных и лучистых технологий;

установка автоматизированных систем учета и регулирования расхода электрической энергии; замена оборудования, приборов, светильников на менее энергоемкие, установка систем автоматического управления освещением и использование рациональных (вне пиковых) режимов;

исключение случаев нерационального использования электрической энергии, несанкционированного подключения к источникам, несоблюдения норм и правил при проектировании и эксплуатации объектов.

Основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации муниципальной Программы

В результате реализации муниципальной программы планируется достичь следующих показателей:

№ п/п	Наименование и единица измерения целевого показателя	Значения целевого показателя по годам						
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности уличной водопроводной сети %	82,3	82,3	82,2	82,1	82,0	81,9	81,8
2	Количество отремонтированных и установленных пожарных гидрантов, шт	9	-	-	-	-	-	-
3	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности уличной канализационной сети, %	40,8	40,8	40,7	40,6	40,5	40,4	40,3
4	Распространение информационных материалов и социальной рекламы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности путем размещения информации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, шт.	4	4	5	5	6	6	6
5	Снижение бюджетными учреждениями муниципального района, в сопоставимых условиях, объема потребления воды, тепловой энергии, электрической энергии, к базовому 2009 году, %	12	15	-	-	-	-	-
6	Доля объема электриче-							

	ской энергии, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории района, %	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	99,9
7	Доля объема тепловой энергии, потребляемой в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории района %	0,0	1,0	4,0	5,0	6,0	7,0	99,9
8	Доля объема воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории района %	0,7	1,0	4,0	5,0	6,0	7,0	99,9

К рискам реализации муниципальной программы, которыми могут управлять ответственный исполнитель и соисполнители муниципальной программы, уменьшая вероятность их возникновения, следует отнести следующие.

1. Операционные риски, связанные с ошибками управления реализацией муниципальной программы, в том числе отдельных ее исполнителей, неготовности организационной инфраструктуры к решению задач, поставленных муниципальной программой, что может привести к нецелевому и (или) неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению

ряда мероприятий муниципальной программы или задержке в их выполнении. Данный риск может быть качественно оценен как умеренный.

В рамках данной группы можно выделить два основных.

1.1. Риск ответственного исполнителя (соисполнителей), который связан с возникновением проблем в реализации муниципальной программы в результате недостаточной квалификации и (или) недобросовестности её исполнителей, что может привести к нецелевому и (или) неэффективному бюджетных средств, невыполнению мероприятий муниципальной программы. Данный риск обусловлен большим количеством участников реализации муниципальной программы.

1.2. Организационный риск, который связан с несоответствием организационной инфраструктуры реализации муниципальной программы ее задачам. Большое число участников реализации муниципальной программы, а также высокая зависимость реализации мероприятий муниципальной программы от принятия необходимых организационных решений требуют высокой эффективности координации их деятельности и отлаженных административных процедур для снижения данного риска. Реализация данного риска может привести к задержкам в реализации муниципальной программы, срыву сроков и результатов выполнения отдельных мероприятий.

2. Риск финансового обеспечения, который связан с финансированием муниципальной программы в неполном объеме. Данный риск возникает по причине значительной продолжительности муниципальной программы, а также возникновения необходимости выполнения дополнительных работ, при которых возможно возникновение непредвиденных расходов, удорожание стоимости материалов.

Однако, учитывая сложившуюся практику программного финансирования в части обеспечения реализации муниципальной программы, риск сбоев в реализации муниципальной программы по причине недофинансирования можно считать умеренным.

Реализации муниципальной программы также угрожают следующие риски, которые связаны с изменениями внешней среды и которыми невозможно управлять в рамках ее реализации.

1. Риск ухудшения состояния экономики, что может привести к снижению бюджетных доходов, ухудшению динамики основных макроэкономических показателей, в том числе повышению инфляции, снижению темпов экономического роста и доходов населения. Риск для реализации муниципальной программы может быть качественно оценен как высокий.

2. Риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в том числе природных и техногенных катастроф и катаклизмов, что может привести к существенному ухудшению состояния жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры, а также потребовать концентрации средств областного и бюджета муниципального района и бюджета поселений на преодоление последствий таких катастроф. На качественном уровне такой риск для муниципальной программы можно оценить как умеренный.

Механизм управления реализацией муниципальной программы

Мониторинг хода реализации муниципальной программы осуществляет Администрация муниципального района в лице отдела экономики и торговли. Результаты мониторинга и оценки выполнения целевых показателей ежегодно до 1 апреля года, следующего за отчетным, докладывается Главе муниципального района.

Комитет финансов муниципального района представляет в отдел экономики и торговли Администрации муниципального района информацию, необходимую для проведения мониторинга реализации муниципальной программы в части финансового обеспечения муниципальной программы, в том числе с учетом внесения изменений в объемы финансирования муниципальной программы.

Ответственный исполнитель муниципальной программы совместно с соисполнителями до 15 июля текущего года и до 1 марта года, следующего за отчетным, готовит полугодовой и годовой отчеты о ходе реализации муниципальной программы по форме, утвержденной постановлением Администрации муниципального района от 23.08.2013 № 643 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Парфинского муниципального района, их формирования и реализации», обеспечивает их согласование с первым заместителем Главы администрации муниципального района и направляет в отдел экономики и торговли Администрации муниципального района.

К отчету прилагается пояснительная записка. В случае невыполнения запланированных мероприятий и целевых показателей муниципальной программы в пояснительной записке указываются сведения о причинах невыполнения, а также информация о причинах неполного освоения финансовых средств.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1.	Реализация подпрограммы «Развитие инфраструктуры водоснабжения и водоотведения населенных пунктов Парфинского муниципального района»	Отдел; Администрация городского поселения	2014-2018 годы	1.1.1. 1.1.2. 1.2.1.	Бюджет городского поселения	145,0	-	-	-	-	-	-
1.3.	Реализация подпрограммы «Энергосбережение в Парфинском муниципальном районе»	комитет финансов муниципального района; отдел; образовательные организации; учреждения культуры; МБУ ЕДД ХТС; Администрациям поселений	2014-2020 годы	2.1.1. 2.2.1. 2.3.1. 2.3.2. 2.3.3.		-	-	-	-	-	-	-

Приложение № 2
к муниципальной программе Парфинского муниципального района «Повышение качества жилищно-коммунальных услуг и энергосбережение в Парфинском муниципальном районе на 2014-2018 годы и на период 2020 года»

**Паспорт подпрограммы
«Развитие инфраструктуры водоснабжения и водоотведения населенных пунктов Парфинского муниципального района»
муниципальной программы Парфинского муниципального района
«Повышение качества жилищно-коммунальных услуг и энергосбережение в Парфинском муниципальном районе на 2014-2018 годы и на период 2020 года»**

1. Исполнители подпрограммы:

Отдел;

Администрация Парфинского городского поселения (по согласованию)

2. Задачи и целевые показатели подпрограммы муниципальной программы:

№ п/п	Задачи подпрограммы, наименование и единица измерения целевого показателя	Значения целевого показателя по годам							
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1.	Задача 1: Развитие систем централизованного водоснабжения населенных пунктов Парфинского городского поселения путем строительства, реконструкции и капитального ремонта сетей централизованного водоснабжения, объектов водоподготовки и подачи воды, строительство и ремонт объектов нецентрализованного водоснабжения населения.								
1.1.	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности	82,3	82,3	82,2	82,1	82,0	81,9	81,8	

	уличной водопроводной сети %							
1.2.	Количество отремонтированных и установленных пожарных гидрантов, шт	9	-	-	-	-		
2.	Задача 2: Развитие централизованных систем водоотведения (канализации) населенных пунктов Парфинского городского поселения за счет строительства, реконструкции и капитального ремонта канализационных сетей, устройств и сооружений канализации, в том числе локальных очистных сооружений							
2.1.	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности уличной канализационной сети, %	40,8	40,8	40,7	40,6	40,5	40,4	40,3

Источником получения информации, необходимой для определения оценки эффективности реализации Подпрограммы, являются данные государственного и ведомственного статистического учета :

Форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы»;

форма 1-канализация «Сведения о работе канализации»;

форма 1-водопровод «Сведения о работе водопровода»;

форма 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией»

3. Сроки реализации Подпрограммы: 2014 - 2020 годы.

4. Объемы и источники финансирования Подпрограммы в целом и по годам реализации (тыс. руб.):

Год	Источники финансирования:				
	областной бюджет*	федеральный бюджет	местные бюджеты	бюджет Парфинского городского поселения	всего
1	2	3	4	5	6
2014				145,0	145,0
2015				-	-
2016				-	-
2017				-	-

2018				-	-
2019				-	-
2020				-	-
ВСЕГО:				145,0	145,0

<*> Средства областного бюджета на реализацию мероприятий Подпрограммы предоставляются в виде субсидий бюджетам муниципальных образований области в установленном порядке.

5. Ожидаемые конечные результаты реализации Подпрограммы:

уменьшение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, с 82,3 % до 81,8 %,

замена 9 пожарных гидрантов,

уменьшение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, с 40,8 % до 40,3 %.

Приложение № 1
к подпрограмме «Развитие инфраструктуры
водоснабжения и водоотведения населенных
пунктов Парфинского муниципального района»
муниципальной программы Парфинского муниципального
района «Повышение качества жилищно-коммунальных услуг
и энергосбережение в Парфинском муниципальном районе
на 2014-2018 годы и на период 2020 года»

**Мероприятия подпрограммы
«Развитие инфраструктуры водоснабжения и водоотведения населенных пунктов
Парфинского муниципального района»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель мероприятия	Срок реализации	Целевой показатель (но-мер целевого показателя из паспорта Под-программы)	Источник финансирования	2014	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)						
							2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1.		Задача 1: Развитие систем централизованного водоснабжения населенных пунктов Парфинского городского поселения путем строительства, реконструкции и капитального ремонта сетей централизованного водоснабжения, объектов водоподготовки и подачи воды, строительство и ремонт объектов нецентрализованного водоснабжения населения											
1.1.	Обследование технического состояния водопроводных сетей	Отдел	2014-2018 годы	1.1									
1.2.	Ремонт и установка пожарных гидрантов, шт	Отдел	2014-2018 годы	1.2	бюджет городского поселения	145,0	-	-	-	-	-	-	-

2.		Задача 2: Развитие централизованных систем водоотведения (канализации) населенных пунктов Парфинского городского поселения за счет строительства, реконструкции и капитального ремонта канализационных сетей, устройств и сооружений канализации, в том числе локальных очистных сооружений										
2.1.	Обследование технического состояния канализационных сетей	Отдел	2014-2018 годы	2.1								

Приложение № 3
к муниципальной программе Парфинского муниципально-
го района «Повышение качества жилищно-
коммунальных услуг и энергосбережение в
Парфинском муниципальном районе на 2014-2018 годы
и на период 2020 года» муниципальной
программы Парфинского муниципального
района «Повышение качества жилищно-коммунальных
услуг и энергосбережение
в Парфинском муниципальном районе на 2014-2018 годы
и на период 2020 года»

**Паспорт подпрограммы
«Энергосбережение в Парфинском муниципальном районе»
муниципальной программы Парфинского муниципального района
«Повышение качества жилищно-коммунальных услуг в Парфинском
муниципальном районе 2014-2018 годы и на период до 2020 года»**

1. Исполнители подпрограммы:
отдел дорожного хозяйства, строительства и жизнеобеспечения Администрации муниципального района (далее - отдел);
комитет финансов муниципального района;
образовательные организации;
учреждения культуры;
МБУ ЕДД ХТС;
Администрации городского и сельских поселений (по согласованию);
2. Задачи и целевые показатели подпрограммы муниципальной программы:

№ п/п	Задачи подпрограммы, наименование и единица измерения целевого показателя	Значение целевого показателя по годам						
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Задача 1: Осуществление информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности							
1.1.	Распространение информационных материалов и социальной рекламы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности путем размещения информации в информационно-	4	4	5	5	6	6	6

	телекоммуни- кационной сети Интернет, шт.							
2.	Задача 2: Повышение энергетической эффективности бюджетной сферы района							
2.1.	Снижение бюджетными учреждениями муниципального района, в сопоставимых условиях, объема потребления воды, тепловой энергии, электрической энергии, к базовому 2009 году, %	12	15	-	-	-	-	-
3.	Задача 3: Повышение энергетической эффективности жилищного фонда района							
3.1.	Доля объема электрической энергии, потребляемой в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории района, %	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	99,9
3.2.	Доля объема тепловой энергии, потребляемой в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой в многоквартирных домах на территории района %	0,0	1,0	4,0	5,0	6,0	7,0	99,9
3.3.	Доля объема воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в	0,7	1,0	4,0	5,0	6,0	7,0	99,9

общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории района %							
---	--	--	--	--	--	--	--

Источником получения информации, необходимой для определения оценки эффективности реализации подпрограммы, являются данные ведомственного учета: форма № 22-ЖКХ (сводная) «Сведения о работе жилищно-коммунальных организаций в условиях реформы»;

данные мониторинга потребления топливно-энергетических ресурсов образовательными организациями, учреждениями бюджетной сферы культуры;

МБУ «Единая дежурно-диспетчерская и хозяйственно-транспортная служба Администрации Парфинского муниципального района

3. Сроки реализации подпрограммы: 2014 – 2020 годы.

Этап 1: 2014-2018 годы.

Этап 2: 2019-2020 годы.

4. Объемы и источники финансирования подпрограммы в целом и по годам реализации (тыс. руб.):

Год	Источники финансирования:					
	федеральный бюджет	областной бюджет*	бюджет мун. района	бюджеты поселений	внебюджетные средства	всего
1	2	3	4	5	6	7
2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2016	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2017	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ВСЕГО:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Объем финансирования мероприятий на период 2019 - 2020 годов будет определен по итогам реализации мероприятий 2014 - 2018 годов.

Программные мероприятия будут разработаны к концу 2018 года по результатам реализации 1 этапа и направлены на развитие экономики муници-

пального района по энергоэффективному пути.

5. Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы:

В ходе реализации мероприятий подпрограммы к 2020 году доля потребления энергетических ресурсов в МКД по приборам учета составит -99,9 %., снижение бюджетными учреждениями муниципального района, в сопоставимых условиях, объема потребления воды, тепловой энергии, электрической энергии к базовому 2009 году, в 2014 году - 12% и в 2015 году - 15 %.

Приложение № 1
к подпрограмме «Энергосбережение
в Парфинском муниципальном районе»
муниципальной программы Парфинского муниципального
района «Повышение качества жилищно-коммунальных
услуг и энергосбережение в Парфинском
муниципальном районе на 2014-2018 годы и на период 2020 года»

**Мероприятия подпрограммы
«Энергосбережение в Парфинском муниципальном районе»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполни- тель меро- приятия	Срок реа- лизи- зации	Целевой показатель (номер целевого показате- ля из пас- порта подпрог- раммы)	Источ- ник фи- нанси- рова- ния	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)				
						2014	2015	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Задача 1: Осуществление информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности									
1.1.	Осуществление информационной поддержки и пропаганды энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории района, в том числе:	отдел	2014- 2016 годы	1.1	-	-	-	-	-	-

	- подготовка и размещение в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информационного материала о простейших технических решениях энергосбережения в быту;									
2.	Задача 2: Повышение энергетической эффективности бюджетной сферы района									
2.1.	Предоставление субсидий (средств областного бюджета) Администрациям поселений; образовательным организациям; учреждениям бюджетной сферы культуры и МБУ «Единая дежурно-диспетчерская и хозяйственно-транспортная служба Администрации Парфинского муниципального района на термореновацию помещений при капитальном ремонте зданий муниципальных учреждений	комитет финансов муниципального района; отдел; образовательные организации; учреждения культуры; МБУ ЕДД ХТС; Администрациям поселений	2014-2016 годы	2.1		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.	Предоставление субсидий (средств областного бюджета) Администрациям поселений; образовательным организациям; учреждениям бюджетной сферы культуры и МБУ «Единая дежурно-диспетчерская и хозяйственно-транспортная служба Администрации Парфинского муниципального района на замену ламп накаливания на энергосберегающие и установку систем автоматического управления в зданиях муниципальных учреждений	комитет финансов муниципального района; отдел; образовательные организации; учреждения культуры; МБУ ЕДД ХТС; Администрациям поселений	2014 год	2.1		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

3.	Задача 3: Повышение энергетической эффективности жилищного фонда области									
3.1.	Предоставление субсидий (средств областного бюджета) Администрациям поселений на проведение работ по регулированию и автоматизации учета и контроля потребления энергии в многоквартирных домах (далее – МКД)	Комитет финансов муниципального района; отдел; Администрации поселений	2014-2016 годы	3.1- 3.3		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ВСЕГО:						0,0	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение № 2
к подпрограмме «Энергосбережение
в Парфинском муниципальном районе»
муниципальной программы Парфинского муниципального
района «Повышение качества жилищно-коммунальных
услуг и энергосбережение в Парфинском муниципальном
районе на 2014-2018 годы и на период 2020 года»

отчет
потребления энергетических ресурсов за _____ год

Наименование муниципального образования: _____

Лицо ответственное за предоставление информации: _____

Телефон: 6-1810 _____

		Бюджетные учреждения					
		всего	МБУ ЕДС	образование	культура	спорт	другие*
Общая информация							
Количество объектов							
Занимаемая площадь, м2							
сумКоличество сотрудников							
Потребление ТЭР							
20__ год	электро-энергия	кВт*ч					
		руб.					

газ	куб.м						
	руб.						
вода	куб.м						
	руб.						
тепло	Гкал						
	руб.						

*указываются прочие потребители энергоресурсов в.ч. административные здания

ТАРИФ	Эл.энергия		руб/кВт*ч
	Газ		руб/куб.м
	Вода		руб/куб.м
	Тепло		руб/Гкал

Лицо ответственное за предоставление информации _____ / _____ /