

Утверждена
постановлением администрации
Истринского муниципального района
от _____ 2014 г. N _____

**Муниципальная программа Истринского муниципального района
«Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства
Истринского муниципального района в 2015-2019 годах»**

ПАСПОРТ

муниципальной программы Истринского муниципального района
«Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 годах»

Наименование муниципальной программы	Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 годах
Цели муниципальной программы	Обеспечение комфортных условий проживания, повышение качества и условий жизни населения на территории Истринского муниципального района
Задачи муниципальной программы	- развитие систем и объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод; - замена объектов коммунальной инфраструктуры с высоким уровнем износа; - повышение энергоэффективности и надежности функционирования объектов коммунальной инфраструктуры; - создание условий для повышения качества жизни населения на территории Истринского муниципального района; - решение задач по содержанию объектов благоустройства, организации захоронения твердых бытовых отходов, санитарной очистки территорий
Координатор муниципальной программы	Первый заместитель Главы Администрации Истринского муниципального района Горбатков А.А.
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Администрация Истринского муниципального района
Сроки реализации муниципальной программы	2015-2019 годы
Перечень подпрограмм	Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства

	Развитие благоустройства территории района					
	Экологическая безопасность района					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	Очередной финансовый год	1-й год планового периода	2-й год планового периода	3-й год планового периода	4-й год планового периода
Средства бюджета Истринского муниципального района	99 805	23 943	23 954	23 967	13 965	13 977
Другие источники	2 636 858	688 875	585 909	466 607	347 031	548 435
Планируемые результаты реализации муниципальной программы	<p>По результатам реализации мероприятий Программы планируется:</p> <ul style="list-style-type: none"> увеличение доли жилищного фонда, оборудованного централизованным водопроводом, с 69,5 до 82,7 процента; увеличение доли жилищного фонда, оборудованного централизованным водоотведением, с 67,2 до 78,4 процента; уменьшение числа аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения с 2811 до 2719 единиц; увеличение доли сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, с 52,34 до 72,6 процента; снижение удельного веса потерь теплоэнергии с 10,5 до 4,0 процента; увеличение доли собственных инвестиций организаций в расходах от основного вида деятельности организаций сектора водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод и теплоснабжения с 10,82 до 34,3 процента; 					

1. Характеристика сферы реализации муниципальной программы

В настоящее время объекты жилищно-коммунальной инфраструктуры Истринского муниципального района имеют значительный износ инженерных сетей и сооружений, что приводит к авариям на жилищно-коммунальных объектах, в результате чего страдает население и экология района.

Отмечается несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры их минимальным потребностям.

Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем жилищно-коммунального хозяйства в значительной степени уступает место аварийно-восстановительным работам. Это ведет к снижению надежности работы объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры.

Значительные потери воды, тепловой и электрической энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей приводят к неэффективному использованию природных ресурсов.

Для повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг и эффективности использования природных ресурсов необходимо обеспечить масштабную реализацию мероприятий модернизации объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры Истринского муниципального района.

Модернизация объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения Истринского муниципального района путем повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг;

снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям;

улучшить экологическое состояние территорий района.

1.1. Теплоснабжение

Теплоснабжение района осуществляется от 59 котельных, суммарной установленной мощностью 447,4 Гкал/час, по тепловым сетям общей протяженностью 184,2 км (в 2-трубном исчислении) 11 теплоснабжающими организациями.

Основным теплоснабжающим предприятием является открытое акционерное общество «Истринская теплосеть», 100 процентов акций которого принадлежат Администрации района. Предприятие обеспечивает теплоснабжение 90% многоквартирного жилищного фонда и более 98% объектов социальной сферы района.

На балансе предприятия находится 45 котельных суммарной установленной мощностью 414 Гкал/час, 15 ЦТП. Тепловые сети находятся в собственности муниципальных образований района.

На качестве предоставляемых населению услуг негативно сказывается высокая степень износа объектов теплоснабжения, средний нормативный износ в 2013 г. составил 70%.

Годовая выработка тепловой энергии за 2013 год составила 723,1 тыс. Гкал тепловой энергии, потери в сетях составили 86,7 тыс. Гкал.

1.2. Водоснабжение, водоотведение и очистка сточных вод

Услуги по водоснабжению и водоотведению потребителям района осуществляется 15 организациями, 9 из которых муниципальные.

На балансе муниципальных предприятий находятся 72 водозаборных узла, 74 водопроводных насосных станций, 35 ед. канализационных насосных станций, 352,6 км водопроводных сетей, 203,8 км канализационных сетей, 1 ед. очистных сооружений водопровода, 23 очистные сооружений канализации, производительностью 63,5 тыс. куб. м/сутки.

Средний износ основных фондов в 2013 году составил по водоотведению 56%, по водоснабжению - 52%.

Объем предоставленных товаров и услуг за 2013 год составил:

- по водоснабжению – 10,7 млн. куб. м;

- по водоотведению – 10,5 млн. куб. м.

Объем потери воды в сетях при её передаче составил 642,8 тыс. куб. м.

1.3. Характеристика жилого фонда Истринского муниципального района.

Жилой фонд представлен 1066 многоквартирными жилыми домами общей площадью 2095 тыс. кв.м.

1000 многоквартирных домов (МКД) находятся в управлении управляющими организациями, в том числе 787 – в управлении муниципальными управляющими организациями. В непосредственном управлении граждан находятся 26 МКД. Товарищества собственников жилья и жилищные кооперативы созданы в 34 МКД.

Средний процент износа жилого фонда составляет 41%. Аварийными признаны 3 многоквартирных дома; ветхий жилой фонд составляет 41 дом. Основной проблемой являются отслужившие свой нормативный срок лифты. Таких лифтов насчитывается более 60.

1.4. Объекты благоустройства и санитарное состояние территории Истринского муниципального района.

Право граждан на благоприятную среду жизнедеятельности закреплено в основном законе государства - Конституции Российской Федерации, в связи с чем создание благоприятной для проживания и хозяйствования среды является одной из социально значимых задач, на успешное решение которой должны быть направлены совместные усилия органов государственной власти и местного самоуправления при деятельном участии в ее решении городского населения.

Ежегодно проводится озеленение территории района: количество деревьев на конец 2013 года составляет 167695 шт., кустарников – 99568 шт. Газоны, цветники занимают площадь 1 029 723 кв.м. Общая площадь зеленых насаждений, находящихся в муниципальной собственности, составляет - 116,3 га, в том числе насаждений общего пользования (парков, скверов) - 41,2 га, озеленений улично-дорожной сети – 66,5 га.

На территории района установлены 117 детских игровых площадок и 42 спортивные площадки. Обустраиваются места для отдыха. Количество скамеек, урн, малых архитектурных форм составляет 5704 ед. На территории района действуют 5 фонтанов.

Протяженность линий уличного освещения составляет 620 км. Количество опор – 12 654 шт., уличных светильников – 9 435 шт.

Утилизация ТБО в Истринском муниципальном районе производится на полигоне ТБО «Павловский» вблизи д. Павловское Ивановского с.п. Начало размещения – 1975 год. Объем захоронения отходов – 380-400 тыс. м³/год. Обслуживает полигон МУП «Истринский полигон ТБО».

В январе 2013 г. на территории МУП «Истринский полигон ТБО» введен в эксплуатацию мусоросортировочный комплекс мощностью 100 тыс. тонн в год, позволяющий сортировать и прессовать отходы в кипы с целью дальнейшей переработки за пределами полигона. Положения отбора распределяются следующим образом: бумага, картон, ПЭТ бутылки, текстиль, цветные металлы, стекло (белое, зеленое, коричневое), биологические отходы (земля, остатки продуктов и т.д.). 60 % ТБО используется с целью выделения вторичного сырья, которое идет на дальнейшую переработку, и биологических отходов, которые идут на рекультивацию. 40% ТБО в виде «хвостов» прессуется для дальнейшего захоронения.

Площадь Истринского полигона ТБО «Павловский» составляет 12,5 га. Работы ведутся на двух участках. Один из них площадью 9,7 га загружен полностью и в настоящее время оформляется под рекультивацию. Второй участок площадью 2,8 га загружен частично и может использоваться для дальнейшего захоронения «хвостов».

В связи с предполагаемым закрытием в 2014 году Истринского полигона ТБО «Павловский» и планируемым вывозом ТБО и «хвостов» от мусоросортировочного комплекса возникает необходимость в приобретении специальной техники для МУП «Истринский полигон ТБО» для транспортировки на другие полигоны Московской области.

2. Прогноз развития жилищно-коммунальной сферы с учетом реализации муниципальной программы.

Критерии для выбора технических решений и очередности реализации мероприятий Программы устанавливаются на основе анализа следующих показателей:

- дефицит производственных мощностей и планируемые сроки ввода в эксплуатацию объектов капитального строительства;
- дефицит пропускной способности коммунальных сетей в районах перспективной застройки;
- отсутствие структуры распределения коммунальных ресурсов в районах перспективной застройки;
- степень амортизации (первоочередной модернизации подлежат сети, элементы коммунального оборудования и отдельные объекты жилищного фонда, срок эксплуатации которых превысил нормативный, а также теплоэнергетическое оборудование, имеющее коэффициент полезного действия менее 80%);
- объем снижения затрат при эксплуатации объекта инфраструктуры;
- количество потребителей - получателей жилищно-коммунальных услуг от модернизируемого объекта;
- экологический эффект от мероприятия.

Выполнение Программы должно обеспечить снижение уровня износа объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры в соответствии с отчетными показателями эффективности деятельности органов местного самоуправления Истринского муниципального района.

По каждому приоритетному направлению предусмотрена реализация конкретных мероприятий в рамках соответствующих подпрограмм, входящих в состав программы, при проведении которых будут сконцентрированы основные финансовые и организационные усилия.

К рискам реализации муниципальной программы, которыми может управлять муниципальный заказчик, уменьшая вероятность их возникновения, следует отнести

следующие:

риск, связанный с отсутствием законодательного регулирования или недостаточно быстрым формированием механизмов, предусмотренных муниципальной программой, может привести к невыполнению муниципальной программы в полном объеме. Данный риск можно оценить как высокий, поскольку формирование новых механизмов в рамках государственной программы не только в большинстве случаев требует нормативного регулирования, но также может потребовать значительных сроков практического внедрения;

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 неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий муниципальной программы или задержке в их выполнении.

В рамках данной группы рисков можно выделить основные:

риск исполнителя программы, который связан с возникновением проблем в реализации программы в результате недостаточной квалификации и (или) недобросовестности ответственных исполнителей, что может привести к нецелевому и/или неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда мероприятий программы. Данный риск обусловлен большим количеством участников реализации мероприятий программы;

организационный риск, который связан с несоответствием организационной инфраструктуры реализации программы ее задачам, задержкой формирования соответствующих организационных систем к сроку начала реализации мероприятий программы. Большое число участников реализации программы, а также высокая зависимость реализации мероприятий 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 программы, срыву сроков и результатов выполнения отдельных мероприятий;

риск финансового обеспечения, который связан с финансированием программы в неполном объеме, как за счет бюджетных, так и внебюджетных источников. Данный риск возникает по причине значительной продолжительности программы, а также высокой зависимости ее успешной реализации от привлечения внебюджетных источников.

Реализации программы угрожают риски, связанные с изменениями внешней среды, а именно:

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. Учитывая достаточно высокую зависимость экономики России от мировых цен на углеводородные ресурсы, а также опыт последнего финансово-экономического кризиса, такой риск для реализации программы может быть качественно оценен как высокий;

риск возникновения обстоятельств непреодолимой силы, в том числе природных и техногенных катастроф и катаклизмов, что может привести к существенному снижению состояния основных фондов организаций жилищно-коммунального хозяйства, а также потребовать концентрации средств бюджета на преодоление последствий таких катастроф. На качественном уровне такой риск для реализации программы можно оценить как

умеренный.

В целях минимизации указанных рисков будет создана эффективная система управления программой.

3. Перечень и краткое описание подпрограмм.

Муниципальная программа «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 годах» включает следующие подпрограммы

1. Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства (Приложение №2 к муниципальной программе).

Целями и задачами подпрограммы "Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства " являются совершенствование системы управления жилищно-коммунального хозяйства, осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг, снижение потребления энергетических ресурсов, улучшение условий проживания жителей Истринского района

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены мероприятия по строительству и реконструкции объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, строительству и реконструкции объектов теплоснабжения, капитальному ремонту общего имущества многоквартирных жилых домов

2. Благоустройство территории района (Приложение №3 к муниципальной программе).

Целью подпрограммы "Благоустройство территории района" является совершенствование системы комплексного благоустройства и санитарного состояния территории Истринского муниципального района. В подпрограмму включены мероприятия по ремонту и содержанию объектов благоустройства, зеленых насаждений, установка и содержание детских игровых площадок, ремонт колодцев, содержание уличного освещения

3. Экологическая безопасность района (Приложение №4 к муниципальной программе).

4. Цели и задачи муниципальной программы «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 годах».

Целью муниципальной программы «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 годах» является обеспечение комфортных условий проживания, повышение качества и условий жизни населения на территории Истринского муниципального района.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- развитие систем и объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод;
- замена объектов коммунальной инфраструктуры с высоким уровнем износа;
- повышение энергоэффективности и надежности функционирования объектов коммунальной инфраструктуры;
- создание условий для повышения качества жизни населения на территории Истринского муниципального района;
- решение задач по содержанию объектов благоустройства, организации

захоронения твердых бытовых отходов, санитарной очистки территорий

Указанные задачи являются необходимыми и достаточными для достижения цели

5. Планируемые результаты.

Особенностью муниципальной программы является наличие мероприятий в разных сферах деятельности жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района. Планируемые результаты реализации муниципальной программы отражают динамику значений количественных и/или качественных целевых показателей, характеризующих достижение ее целей и решение задач. Эффективность реализации муниципальной программы определяется целевыми показателями реализации входящих в ее состав подпрограмм и мероприятий.

Планируемые **результаты** реализации муниципальной программы с указанием количественных и качественных целевых показателей, характеризующих достижение целей и решение задач отражены в Приложении №1 к Муниципальной программе.

6. Методика расчета значений показателей эффективности реализации программы (наименование показателей, определение, единицы измерения, значения базовых показателей, статистические источники, периодичность представления).

Оценка эффективности реализации Программы производится ежегодно на основе использования целевых показателей, которые обеспечивают мониторинг динамики результатов реализации Программы за оцениваемый период с целью уточнения степени решения задач и выполнения мероприятий Программы.

Оценка эффективности реализации Программы производится путем сравнения каждого фактически достигнутого показателя за соответствующий год с его прогнозным значением, утвержденным Программой.

Эффективность реализации Программы оценивается как степень фактического достижения целевого показателя по формуле:

$$E = \frac{P_f}{P_n} * 100$$

где :

E — эффективность реализации Программы (в процентах);

P_f — фактический показатель, достигнутый в ходе реализации Программы;

P_n — нормативный показатель, утвержденный Программой.

Критерии оценки эффективности реализации Программы:

Программа реализуется эффективно (за отчетный год, за весь период реализации), если ее эффективность составляет 80 процентов и более;

Программа нуждается в корректировке и доработке, если эффективность реализации Программы составляет 60 - 80 процентов;

Программа считается неэффективной, если мероприятия Программы выполнены с эффективностью менее 60 процентов.

7. Порядок взаимодействия ответственных за выполнение мероприятий муниципальной программы, Координатора и Заказчика.

Администрация Истринского муниципального района организует текущее управление реализацией Программы и взаимодействие с ответственными за выполнение мероприятий Программы.

Ответственные за выполнение мероприятий Программы:

участвуют в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием Программы;

получают средства бюджета Истринского муниципального района, предусмотренные на реализацию мероприятий Программы, и обеспечивают их целевое использование;

обеспечивают контроль за выполнением мероприятий Программы;

готовят и представляют Администрации Истринского муниципального района отчеты о реализации мероприятий Программы.

8. Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы (подпрограммы).

1. Контроль за реализацией муниципальной программы осуществляется Администрацией Района.

2. Заказчик раз в полугодие до 15 числа месяца, следующего за отчетным полугодием, направляет в Комитет экономики оперативный отчет, который содержит:

перечень выполненных мероприятий муниципальной программы с указанием объемов и источников финансирования и результатов выполнения мероприятий;

анализ причин несвоевременного выполнения программных мероприятий;

Оперативный отчет о реализации мероприятий муниципальной программы представляется по форме согласно приложению 7 к «Порядку разработки и реализации муниципальных программ Истринского муниципального района», утвержденному Постановлением Главы Истринского муниципального района от 29.08.2014г. г. №3445/8 (далее Порядок).

3. Заказчик ежегодно готовит годовой отчет о реализации муниципальной программы и до 20 февраля года, следующего за отчетным, представляет его в Комитет экономики для оценки эффективности реализации муниципальной программы.

4. Не позднее 20 апреля года, следующего за отчетным, Комитет экономики готовит годовой комплексный отчет о ходе реализации муниципальных программ и размещает его на официальном сайте Администрации в сети Интернет.

5. После окончания срока реализации муниципальной программы Заказчик представляет Руководителю Администрации Района на утверждение не позднее 20 мая года, следующего за последним годом реализации муниципальной программы, итоговый отчет о ее реализации.

6. Годовой и итоговый отчеты о реализации муниципальной программы должны содержать:

аналитическую записку, в которой указываются:

- степень достижения запланированных результатов и намеченных целей муниципальной программы и подпрограмм;

- общий объем фактически произведенных расходов, всего и в том числе по источникам финансирования;

таблицу, в которой указываются:

- данные об использовании средств бюджета Района и иных средств, привлекаемых для реализации муниципальной программы, по каждому программному мероприятию и в целом по программе;

- по мероприятиям, не завершенным в утвержденные сроки, - причины их невыполнения и предложения по дальнейшей реализации.

Годовой отчет о реализации муниципальной программы представляется по формам согласно приложениям 7 и 8 к Порядку.

Итоговый отчет о реализации муниципальной программы представляется по формам согласно приложениям 8 и 9 к Порядку.

. Приложение №1
к муниципальной программе
«Содержание и развитие жилищно-коммунального
хозяйства Истринского муниципального района в
2015-2019 годах»

Перечень целевых показателей эффективности реализации муниципальных программ в сфере жилищно-коммунального хозяйства					
Наименование муниципального образования	Наименование муниципальной программы	Наименование задачи муниципальной программы	Наименование мероприятия муниципальной программы	Целевой показатель	Примечание
1	2		3	4	5
Истринский муниципальный район	Программа: "Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019гг."		1.1.Разработка и согласование инвестиционных программ организациями коммунального комплекса	Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению и водоотведению, утвердивших инвестиционные программы	2014г. - 63,6%; 2015г.- 63,6%; 2016г.- 80%; 2017г. - 100%; 2018г.- 100%; 2019г. - 100%
	Подпрограмма: "Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства"	Задача1. Совершенствование системы управления жилищно-коммунального хозяйства	1.2.Реализация инвестиционных программ организациями коммунального комплекса	Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы тепло-, водоснабжения и водоотведения	2014г. - 18%; 2015г. - 25%; 2016г. - 27%; 2017г. - 30%; 2018г.- 32%; 2019г. - 34%

			<p>1.3. Содержание и ремонт основных фондов организаций коммунального комплекса</p>	<p>Доля собственных инвестиций организаций в расходах от основного вида деятельности организаций сектора водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод и теплоснабжения</p>	<p>2014г- 7%, 2015г. - 9%; 2016г. - 11%; 2017г. - 13%; 2018г.- 14%; 2019г. - 15%</p>
			<p>1.4.1. Подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства к осенне-зимнему периоду</p>	<p>Число аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения</p>	<p>2014г. - 12; 2015г. - 10; 2016г. - 8; 2017г. - 7; 2018г. - 6; 2019г. - 5</p>
			<p>1.4.2. Организация обеспечения теплоснабжения потребителей в случае неисполнения теплоснабжающими организациями своих обязательств, либо отказа указанных организаций от исполнения своих обязательств, включая работы по подготовке к зиме, погашению задолженности, приводящей к снижению надежности теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и др.</p>	<p>Уровень готовности объектов ЖКХ к отопительному периоду</p>	<p>Обеспечение готовности ежегодно - 100%</p>

		<p>1.5. Организационная работа по соблюдению платежной дисциплины: работа с потребителями, претензионная работа</p>	<p>Динамика задолженности за энергоресурсы</p>	<p>2014г. - 0%; 2015г. - 0%; 2016г. - 0%; 2017г. - 0%; 2018г. - 0%; 2019г. - 0%</p>
	<p>Задача 2. Улучшение условий проживания жителей Истринского муниципального района в МКД</p>	<p>2.1.1. Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов за счет городских и сельских поселений (г.п. Истра, г.п. Дедовск, с.п. Ивановское, с.п. Ермолинское, с.п. Лучинское, с.п. Обушковское, с.п. Онуфриевское, с.п. Ядроминское и др.</p>	<p>Доля МКД, в которых проведены работы по капитальному ремонту общего имущества МКД</p>	<p>2014г. - 19%; 2015г. - 20%; 2016г. - 21%; 2017г. - 22%; 2018г. - 23%; 2019г. - 24%</p>
<p>2.1.2. Оплата за капитальный ремонт муниципальных жилых и нежилых помещений в МКД по договору с Фондом Капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов</p>				

			2.1.3. Муниципальная поддержка на реализацию мероприятий по замене и модернизации лифтов, отработавших нормативный срок службы		
			2.2.1. Оплата установки общедомовых приборов учета энергоресурсов в МКД по муниципальным жилым и нежилым помещениям с рассрочкой платежей до 5 лет	Доля МКД, оборудованных общедомовыми приборами учета	2014г.-90%; 2015г.-100%; 2016г.-100%; 2017г.-100%; 2018г.-100%; 2019г.-100%
			2.2.2. Установка узлов учета холодной воды в с.п. Ядроминское		
			Задача 3. Повышение качества предоставляемых коммунальных услуг	3.1. Капитальный ремонт тепловых сетей	Удельный вес потерь теплоэнергии

			3.2.1. Капитальный ремонт водопроводных сетей в с.п. Букаревское, с.п. Обушковское, с.п. Онуфриевское, с.п. Павло-Слободское, с.п. Ядроминское	Числотехнологических сбоев в системах водоснабжения и водоотведения	2014г. - 20; 2015г. - 19; 2016г. - 18; 2017г. - 17; 2018г. - 16; 2019г. - 15
			3.2.2. Реконструкция участка водопровода по ул. Садовая в п. Первомайский		
			3.2.3. Реконструкция водопровода по ул. Московская в г.Истра		
			3.2.4. Капитальный ремонт канализационных сетей в с.п. Павло-Слободское		
			3.3. Строительство канализации по ул. Садовая в п. Первомайский	Удельный вес оборудования жилищного фонда централизованным водоотведением	2014г. - 36%; 2015г. - 38,5%; 2016г. - 41,2%; 2017г. - 42,4%; 2018г. - 43,5%; 2019г. - 45,7%
			3.4.1. Строительство станции обезжелезивания в д. Савельево	Доля населения, обеспеченных доброкачественной питьевой водой	2014г - 85,8%; 2015г. - 86,7%; 2016г. - 87,4%; 2017г. - 88,5%; 2018г. - 89,5%; 2019г. - 91%
			3.4.2. Строительство станции обезжелезивания в с.п. Букаревское		
			3.4.3. Строительство станции обезжелезивания на ВЗУ №3 в г. Истра		

		3.4.4. Строительство станций обезжелезивания (Павловская Слобода, ул Молодежная, ул. Больница)		
		3.4.5. Бурение новых артезианских скважин в с.п. Павло-Слободское	Удельный вес оборудования жилищного фонда централизованным водопроводом	2014г - 72,5%; 2015г. - 75%; 2016г. - 77,3%; 2017г. - 80,4%; 2018г. - 82,5%; 2019г. - 82,5%
		3.4.6. Строительство резервуаров для накопления воды на ВЗУ в с.п. Павло-Слободское		
		3.4.7. Реконструкция ВЗУ №3 (г. Истра) с заменой насосного оборудования и выполнением работ по электроснабжению		
		3.5. Устройство охранной системы на ВЗУ в д. Покровское		
		3.6.1. Реконструкция очистных сооружений в д. Покровское	Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	2014г. - 78,9%; 2015г. - 80,0%; 2016г. - 81,0%; 2017г. - 82,1%; 2018г. - 83,1%; 2019г. 84,1%
		3.6.2. Проектирование и реконструкция очистных сооружений в д. Обушково		
		3.6.3. Реконструкция очистных сооружений в с. Новопетровское, ул. Северная		
		3.6.4. Реконструкция очистных сооружений в п. Румянцево		
		3.6.5. Реконструкция очистных сооружений в д. Пречистое		

		3.6.6. Реконструкция очистных сооружений в г. Истра		
		3.6.7. Реконструкция очистных сооружений в г. Дедовск		
		3.6.8. Реконструкция КНС №5 в г. Истра и КНС в д. Никулино		
	Задача 4. Снижение потребления энергетических ресурсов	4.1.1. г. Истра, микрорайон №4. Строительство котельной 20мВт	Удельный расход топлива на единицу теплоэнергии тепла	2014г. - 154,2 кгут/Гкал; 2015г. -154,0 кгут/Гкал; 2016г. -153,8 кгут/Гкал; 2017г. - 153,6кгут/Гкал; 2018г. - 153,6 кгут/Гкал; 2019г.- 153,6 кгут/Гкал;
		4.1.2. с. Новопетровское. Реконструкция угольной котельной с ликвидацией угольных котлов и монтаж теплогенераторной 250 кВт и двух топочных по 90 кВт		
		4.1.3. п. Манихино. Перевод котельной мощностью 2 мВт с дизельного на газовое топливо		
		4.1.4. д. Алехново. Строительство генератора на 75 кВт		
		4.1.5. г. Дедовск, котельная №1. Реконструкция котельной с переходом на двухконтурную схему по теплоносителю		
		4.1.6. п. Румянцево. Замена котла №3ДКВР 6.5/13 на ЗИОСАБ 200 г.		
		4.1.7. г. Истра УТП № 1,2,3,4,6,7. Замена блоков водоподогревателей.		

			Установка приборов учета.		
	Подпрограмма: "Благоустройство территории района"	Задача 1. Ремонт и содержание объектов благоустройства	1.1. Содержание и ремонт зеленых насаждений	Площадь зеленых насаждений	2014г - 116,3 га; 2015г. - 116,3 га; 2016г. - 116,3 га; 2017г. - 116,3 га; 2018г. - 116,3 га; 2019г. - 116,3 га
			1.2. Ремонт мусоросборочных площадок по поселениям	Количество отремонтированных мусор площадок	2014г - 5; 2015г. - 5; 2016г. - 5; 2017г. - 5; 2018г. - 5; 2019г. - 5
			1.3. Приобретение и установка бункеров и контейнеров для сбора ТБО	Количество приобретенных мусорных контейнеров	2014г - 20; 2015г. - 20; 2016г. - 20; 2017г. - 20; 2018г. - 20; 2019г. - 20
			1.4. Содержание и ремонт колодцев	Доля колодцев, приведенных в надлежащее состояние	2014г - 88%; 2015г. - 92%; 2016г. - 94%; 2017г. - 96%; 2018г. - 98%; 2019г. - 100%

		1.5. Установка детских игровых и спортивных форм за счет средств бюджетов городских и сельских поселений	Количество установленных детских и спортивных площадок	2014г - 15шт.; 2015г. - 5шт; 2016г. - 5шт; 2017г. - 3шт; 2018г. - 1шт; 2019г. - 1шт
			Обеспеченность обустроенными дворовыми территориями.	2014г - 65,2%; 2015г. - 75,2%; 2016г. - 80,2%; 2017г. - 83,5%; 2018г. - 89,5%; 2019г. - 92,5%
		1.6. Содержание и ремонт существующих детских и спортивных площадок на территории городских и сельских поселений	Количество обслуживаемых детских и спортивных площадок	2014г - 174шт.; 2015г. - 179шт; 2016г. - 184шт; 2017г. - 187шт; 2018г. - 188шт; 2019г. - 189шт
		1.7.1. Содержание уличного освещения в городских и сельских поселениях	Процент горения светильников уличного освещения	2014г. - 95%; 2015г. - 95%; 2016г. - 95%; 2017г. - 95%; 2018г. - 95%; 2019г. - 95%
		1.7.2. Капитальный ремонт сети уличного освещения в с.п. Павло-Слободское		
1.8. Возмещение выпадающих доходов на транспортировку "хвостов" ТБО к полигону захоронения (Волоколамск, Руза и др.) после закрытия полигона "Павловский"				

			<p>1.9. Ликвидация мусорных свалок на территории Истринского муниципального района</p>	<p>Количество выявленных несанкционированных свалок мусора на территории муниципального образования, включая СНТ, объекты дорожного хозяйства и др.</p>	<p>2014г.- 10; 2015г.- 10; 2016г.- 10; 2017г.- 10; 2018г.- 10; 2019г.- 10</p>
				<p>Количество вывезенного мусора от обнаруженного, %</p>	<p>2014г. - 100%; 2015г.- 100%; 2016г.- 100%; 2017г. - 100%; 2018г.- 100%; 2019г. - 100%</p>
				<p>Количество вновь обустроенных контейнерных площадок</p>	<p>2014г. - 5; 2015г.- 3; 2016г.- 5; 2017г. - 4; 2018г.- 6; 2019г. - 7</p>

Приложение №2
к муниципальной программе
«Содержание и развитие жилищно-коммунального
хозяйства Истринского муниципального района в
2015-2019 годах»

**Подпрограмма «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства»
муниципальной программы Истринского муниципального района
«Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 годах»**

ПАСПОРТ

Подпрограммы «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства» муниципальной программы «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 годах»

Наименование подпрограммы		Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства							
Цель подпрограммы		Осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг							
Муниципальный заказчик подпрограммы		Администрация Истринского муниципального района							
Задачи подпрограммы		<ul style="list-style-type: none"> - совершенствование системы управления жилищно-коммунального хозяйства - улучшение условий проживания жителей Истринского района - повышение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг - снижение потребления энергетических ресурсов 							
Сроки реализации подпрограммы		2015-2019 годы							
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по	Наименование подпрограммы	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
				Очередной финансовый год	1-й год планового периода	2-й год планового периода	3-й год планового периода	4-й год планового периода	Итого

годам:	Подпрограмма Содержание и развитие жилищно- коммунального хозяйства		Всего: в том числе:	684 852	576 996	467 304	342 433	542 037	2 613 623
			Средства бюджета Истринского муниципального района	23 102	23 102	23 102	13 102	13 102	95 510
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0
			Внебюджетные источники	371 478	298 816	325 337	250 000	450 000	1 695 632
			Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района	290 272	255 078	118 865	79 331	78 935	822 481
Планируемые результаты реализации подпрограммы		<p>-доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров ,оказание услуг по водо-, тепло-, газо- электроснабжению и водоотведению, утвердивших инвестиционные программы;</p> <p>- доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы тепло-, водоснабжения и водоотведения -34%;</p> <p>- доля собственных инвестиций организаций в расходах от основного вида деятельности организаций сектора водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод и теплоснабжения; -уровень готовности объектов ЖКХ к отопительному периоду – 100%: доля многоквартирных жилых домов, в которых проведены работы по капитальному ремонту общего имущества МКД – 24%; -доля МКД, оборудованных общедомовыми приборами учета энергоресурсов – 100%; - удельный вес потерь теплоэнергии – 4%; - число аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения – 5; - доля жилищного фонда, оборудованного централизованным водоотведением; - доля населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой - 91%; - доля сточных вод, очищенных до нормативных значений а общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения; - удельный расход топлива на единицу теплоэнергии – 153,6кгут/Гкал</p>							

1.1. Описание целей и задач подпрограммы «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства».

Целью подпрограммы "Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства" является осуществление мероприятий по улучшению состояния жилищно-коммунальной инфраструктуры и повышению качества предоставления жилищно-коммунальных услуг

Для достижения цели в подпрограмме предусмотрены мероприятия, направленные на решение следующих задач:

- совершенствование системы управления жилищно-коммунального хозяйства
- улучшение проживания жителей Истринского района
- повышение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг;
- снижение потребления энергетических ресурсов;

1.2. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

Одним из приоритетов жилищной политики Московской области является обеспечение комфортных условий проживания и доступности коммунальных услуг для населения.

Подпрограмма "Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства" предусматривает обеспечение нормативного качества жилищно-коммунальных услуг населению Истринского муниципального района, а также повышение надежности и энергоэффективности функционирования объектов коммунальной инфраструктуры.

Объекты коммунальной инфраструктуры Истринского муниципального района в основном находятся в изношенном состоянии. В результате чего возрастает количество поломок и аварий в системах тепло- и водоснабжения, возрастает стоимость ремонтов и увеличиваются сроки проведения работ.

Отмечается повсеместное несоответствие фактического объема инвестиций в модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры минимальным их потребностям. Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем водоснабжения, коммунальной энергетики практически полностью уступил место аварийно-восстановительным работам. Это приводит к снижению надежности работы объектов коммунальной инфраструктуры.

Вследствие износа объектов коммунальной инфраструктуры суммарные потери в тепловых сетях достигают 30 процентов произведенной тепловой энергии, . Потери, связанные с утечками теплоносителя из-за коррозии труб, составляют 10-15 процентов. Ветхое состояние тепловых и водопроводных сетей становится причиной отключения теплоснабжения домов в зимний период.

Высокий уровень износа систем водоснабжения приводит к увеличению утечек и неучтенных расходов воды при транспортировке

В настоящее время несовершенство процедур тарифного регулирования и договорных отношений в коммунальном комплексе формирует высокие инвестиционные риски и препятствует привлечению средств внебюджетных источников в этот сектор экономики.

Подпрограмма направлена на модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры путем внедрения ресурсоэнергосберегающих технологий с привлечением средств внебюджетных источников.

Причиной высокого уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций

коммунального комплекса. Как следствие, у этих организаций нет возможности осуществить проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов. Привлечение инвестиционных и заемных средств на длительный период позволит организациям коммунального комплекса снизить издержки предоставления коммунальных услуг за счет модернизации объектов коммунальной инфраструктуры и обеспечить возвратность кредитов и окупаемость инвестиций без значительного повышения тарифов.

Дальнейшая модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Истринского муниципального района позволит:

обеспечить более комфортные условия проживания населения Московской области путем повышения качества предоставления коммунальных услуг;

снизить потребление энергетических ресурсов в результате снижения потерь в процессе производства и доставки тепло- и водоресурсов потребителям;

улучшить экологическое состояние в Истринском муниципальном районе.

Мероприятия Подпрограммы направлены на приведение объектов коммунальной инфраструктуры собственности в надлежащее состояние в соответствии с требованиями законодательства и предусматривают:

1. Совершенствование системы управления жилищно-коммунального хозяйства
2. Улучшение условий проживания жителей Истринского муниципального района
3. Повышение качества предоставляемых услуг
4. Снижение потребления энергетических ресурсов

Реализация указанных мероприятий позволит привести объекты коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, сократить потери в процессе производства и доставки энергоресурсов потребителям, обеспечить бесперебойную и качественную работу объектов водо-, теплоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, таким образом создав необходимые условия для повышения качества предоставления населению жилищно-коммунальных услуг.

Перечень мероприятий подпрограммы приведен в приложении N1.

Возможное изменение целевых показателей подпрограммы представляется для двух сценариев:

увеличение объема бюджетных ассигнований на 5% в каждом из годов планового периода;

сокращение объема бюджетных ассигнований на 5% в каждом из годов планового периода.

Для позитивного сценария, предусматривающего увеличение объема бюджетных ассигнований, в приложении к подпрограмме представляется перечень мероприятий и объемы их финансирования, которые могут быть дополнительно реализованы в плановом периоде.

Для негативного сценария, предусматривающего сокращение объема бюджетных ассигнований, в приложении к подпрограмме представляется перечень мероприятий, которые не будут реализованы, для каждого мероприятия должны быть указаны плановые суммы возможной экономии бюджетных расходов.

Оценка влияния изменения объемов финансирования на значения целевых показателей эффективности реализации Подпрограммы приведена в приложении N2 к подпрограмме " Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства ".

1.1.	Разработка и согласование инвестиционных программ организациями коммунального комплекса		Итого										
			Внебюджетные источники	2015-2019гг.									
1.2.	Реализация инвестиционных программ организациями коммунального комплекса		Итого										
			Внебюджетные источники	2015-2019гг.									
1.3.	Содержание и ремонт основных фондов организаций коммунального комплекса		Итого										
				2015-2019гг.									
1.4.1.	Подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства к осенне-зимнему периоду		Итого										
				2015-2019гг.									
1.4.2.	Организация обеспечения теплоснабжения потребителей в случае неисполнения теплоснабжающими организациями своих обязательств, либо отказа указанных организаций от исполнения своих обязательств, включая работы по подготовке к зиме, погашению задолженности, приводящей к снижению надежности теплоснабжения,		Итого		30000	10000	10000	10000					
			Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019гг.	30000	10000	10000	10000					

	водоснабжения, водоотведения и др.												
1.5.	Организационная работа по соблюдению платежной дисциплины: работа с потребителями, претензионная работа			2015-2019гг.									
2.	Задача 2	Улучшение условий проживания жителей Истринского муниципального района	Итого			288921	107123,9	56910,3	44547	39843,2	40496,6		
	Средства бюджета Истринского муниципального района		2015-2019гг.		15510	3102	3102	3102	3102	3102			
	Средства бюджета Московской области		2015-2019гг.		-	-	-	-	-	-	-		
	Внебюджетные источники		2015-2019гг.			-	-	-	-	-	-		
	Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района		2015-2019гг.		273411	104021,9	53808,3	41445	36741,2	37394,6			
2.1.1.	Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов г.п. Дедовск, с.п. Ивановское, сп.	Итого			271911	102521,9	53808,3	41445	36741,2	37394,6			
		Средства бюджетов поселений всего:	2015-2019гг.		271911	102521,9	53808,3	41445	36741,2	37394,6			
		г.п. Дедовск			23700	23700							

			Средства бюджета Московской области	2015-2019гг.									
			Внебюджетные источники	2015-2019гг.		1509721	303971	255750	250000	250000	450000		
			Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района	2015-2019гг.		549070	186250	201270	77420	42590	41540		
			Итого			88200	21900	17550	13500	18250	17000		
3.1.	Капитальный ремонт тепловых сетей		Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019гг.		50000	10000	10000	10000	10000	10000		
			Средства бюджетов поселений Истринского м.р. всего:	2015-2019гг.		38200	11900	7550	3500	8250	7000		
			с.п. Обушковское			5000	5000						
			с.п. Онуфриевское			6700	1900	2300	1000	1500			
			с.п. Ермолинское			12500	2000	2250	2500	2750	3000		
			с.п. Ядроминское			14000	3000	3000		4000	4000		
			Итого		73370	20350	13720	22420	8340	8540			
3.2.1.	Капитальный ремонт водопроводных сетей в сельских поселениях: Букареское, Обушковское, Онуфриевское, Павло-Слободское, Ядроминское		Средства бюджетов поселений Истринского м.р. всего:	2015-2019гг.		73370	20350	13720	22420	8340	8540		
			с.п. Букареское			3000	3000						
			с.п. Обушковское			7000	4000		3000				
			с.п. Онуфриевское			1670	250	420	320	240	440		

			с.п. Павло-Слободское		48700	10100	10800	16600	5600	5600		
			с.п. Ядроминское		13000	3000	2500	2500	2500	2500		
3.2.2.	Реконструкция участка водопровода по ул. Садовая в п. Первомайский		Итого		1950	1000	950					
			Внебюджетные источники		1950	1000	950					
3.2.3.	Реконструкция водопровода по ул. Московская в г.Истра		Итого		650	650						
			Внебюджетные источники		650	650						
3.2.4.	Капитальный ремонт канализационных сетей в с.п. Павло-Слободское		Итого		30000	6000	6000	6000	6000	6000		
			Средства бюджета с.п. Павло-Слободское		30000	6000	6000	6000	6000	6000		
3.3.	Строительство канализации по ул. Садовая в п. Первомайский		Итого		2600	1300	1300					
			Внебюджетные источники		2600	1300	1300					
3.4.1.	Строительство станции обезжелезивания в д. Савельево		Итого		4000		4000					
			Средства бюджета с.п. Ядроминское		4000		4000					
3.4.2.	Строительство станции обезжелезивания в с.п. Букаревское		Итого		22500	15000	7500					
			Средства бюджета с.п. Букаревское		22500	15000	7500					
3.4.3.	Строительство станции обезжелезивания на ВЗУ №3 в г. Истра		Итого		38500	38500						
			Внебюджетные источники		38500	38500						
3.4.4.	Строительство станций обезжелезивания)Павловская Слобода, ул. Молодежная, ул. Больница)		Итого		40000	16000	24000					
			Средства бюджета с.п. Павло-Слободское		40000	16000	24000					
3.4.5.	Бурение новых		Итого		12000	6000	6000					

	артезианских скважин в с.п. Павло-Слободское		Средства бюджета с.п. Павло-Слободское			12000	6000	6000					
3.4.6.	Строительство резервуаров для накопления воды на ВЗУ в с.п. Павло-Слободское		Итого			12500	2500	10000					
			Средства бюджета с.п. Павло-Слободское			12500	2500	10000					
3.4.7.	Реконструкция ВЗУ №3 (г. Истра) с заменой насосного оборудования и выполнением работ по электроснабжению		Итого			4570	4570						
			Внебюджетные источники			4570	4570						
3.5.	Устройство охранной системы на ВЗУ в д. Покровское		Итого			500	500						
			Средства бюджета с.п. Обушковское			500	500						
3.6.1.	Реконструкция очистных сооружений в д. Покровское		Итого			200000	100000	100000					
			Средства бюджета с.п. Обушковское			200000	100000	100000					
3.6.2.	Проектирование и реконструкция очистных сооружений в д. Обушково		Итого			27500		2500	25000				
			Средства бюджета с.п. Обушковское			27500		2500	25000				
3.6.3.	Реконструкция очистных сооружений в с. Новопетровское, ул. Северная		Итого			48000	8000	20000	20000				
			Средства бюджета с.п. Новопетровское			48000	8000	20000	20000				
3.6.4.	Реконструкция очистных сооружений в п. Румянцево		Итого			20250			250	10000	10000		
			Средства бюджета с.п. Новопетровское			20250			250	10000	10000		
3.6.5.	Реконструкция очистных сооружений в д. Пречистое		Итого			20250			250	10000	10000		
			Средства бюджета с.п. Новопетровское			20250			250	10000	10000		

3.6.6.	Реконструкция очистных сооружений в г. Истра		Итого			6500	3000	3500					
			Внебюджетные источники			6500	3000	3500					
3.6.7.	Реконструкция очистных сооружений в г. Дедовск		Итого			1450000	250000	250000	250000	250000	450000		
			Внебюджетные источники	2015-2019гг.		1450000	250000	250000	250000	250000	450000		
3.6.8.	Реконструкция КНС №5 в г. Истра и КНС в д. Никулино		Итого			4951	4951						
			Внебюджетные источники			4951	4951						
4.	Задача 4.		Итого			185911	67507	43066	75337	0	0		
	Снижение потребления энергетических ресурсов		Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019гг.			-	-	-	-	-	-	-
			Средства бюджета Московской области	2015-2019гг.			-	-	-	-	-	-	-
			Внебюджетные источники	2015-2019гг.			185911	67507	43066	75337	0	0	-
			Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района	2015-2019гг.			-	-	-	-	-	-	-
4.1.1.	г. Истра, микрорайон №4. Строительство котельной 20МВт		Итого			90110	34479	17962	37669				
			Внебюджетные источники			90110	34479	17962	37669				
4.1.2.	с. Новопетровское. Реконструкция угольной котельной с ликвидацией угольных котлов и монтаж теплогенераторной 250 кВт и двух топочных по 90 кВт		Итого			12690	10690	2000					
			Внебюджетные источники			12690	10690	2000					
4.1.3.	п. Манихино. Перевод		Итого			1000	1000						

	котельной мощностью 2 мВт с дизельного на газовое топливо		Внебюджетные источники		1000	1000							
4.1.4.	д. Алехново. Строительство генератора на 75 кВт		Итого		10300	7145	3154						
			Внебюджетные источники		10300	7145	3154						
4.1.5.	г. Дедовск, котельная №1. Реконструкция котельной с переходом на двухконтурную схему по теплоносителю		Итого		19157	8714	10443						
			Внебюджетные источники		19157	8714	10443						
4.1.6.	п. Румянцево. Замена котла №ЗДКВР 6.5/13 на ЗИОСАБ 200 г.		Итого		1000	1000							
			Внебюджетные источники		1000	1000							
4.1.7.	г. Истра УТП № 1,2,3,4,6,7. Замена блоков водоподогревателей. Установка приборов учета.		Итого		51654	4479	9507	37668					
			Внебюджетные источники		51654	4479	9507	37668					
ИТОГО по Подпрограмме			ИТОГО		2 613 623	684 852	576 996	467 304	342 433	542 037	0	0	
			Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019гг.	95 510	23 102	23 102	23 102	13 102	13 102	0	0	
			Средства бюджета Московской области	2015-2019гг.	0	0	0	0	0	0	0	0	
			Внебюджетные источники	2015-2019гг.	1 695 632	371 478	298 816	325 337	250 000	450 000	0	0	
			Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района	2015-2019гг.	822 481	290 272	255 078	118 865	79 331	78 935	0	0	

Приложение №2
к подпрограмме "Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства " муниципальной программы «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 годах»

Оценка влияния изменения объема финансирования на изменение значений целевых показателей эффективности реализации подпрограммы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства» муниципальной программы «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2014-2019 гг»

Таблица 1. При увеличении бюджетных ассигнований, направляемых на реализацию подпрограммы на 5 процентов

Наименование показателя	Целевое значение показателя, в соответствии с подпрограммой			Изменение целевых значений показателя при увеличении объема финансирования мероприятий подпрограммы			Наименование дополнительных мероприятий для реализации в случае увеличения объемов финансирования подпрограммы		Объем финансирования дополнительного мероприятия
	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	всего		
Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению и водоотведению, утвердивших инвестиционные программы	2015 г.	63,6	%	2015 г.	63,6	%	2015 г.		
	2016 г.	80	%	2016 г.	80	%	2016 г.		
	2017 г.	100	%	2017 г.	100	%	2017 г.		
	2018 г.	100	%	2018 г.	100	%	2018 г.		
	2019 г.	100	%	2019 г.	100	%	2019 г.		
Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы тепло-, водоснабжения и водоотведения	2015 г.	25	%	2015 г.	25	%	2015 г.		
	2016 г.	27	%	2016 г.	27	%	2016 г.		
	2017 г.	30	%	2017 г.	30	%	2017 г.		
	2018 г.	32	%	2018 г.	32	%	2018 г.		
	2019 г.	34	%	2019 г.	34	%	2019 г.		
Доля собственных инвестиций организаций в расходах от основного вида деятельности организаций сектора водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод и	2015 г.	9	%	2015 г.	9	%	2015 г.		
	2016 г.	11	%	2016 г.	11	%	2016 г.		
	2017 г.	13	%	2017 г.	13	%	2017 г.		
	2018 г.	14	%	2018 г.	14	%	2018 г.		
	2019 г.	15	%	2019 г.	15	%	2019 г.		

теплоснабжения									
Уровень готовности объектов ЖКХ к отопительному периоду	2015 г.	100	%	2015 г.	100	%	2015 г.		
	2016 г.	100	%	2016 г.	100	%	2016 г.		
	2017 г.	100	%	2017 г.	100	%	2017 г.		
	2018 г.	100	%	2018 г.	100	%	2018 г.		
	2019 г.	100	%	2019 г.	100	%	2019 г.		
Доля МКД, в которых проведены работы по капитальному ремонту общего имущества МКД	2015 г.	20	%	2015 г.	20	%	2015 г.		
	2016 г.	21	%	2016 г.	21	%	2016 г.		
	2017 г.	22	%	2017 г.	22	%	2017 г.		
	2018 г.	23	%	2018 г.	23	%	2018 г.		
	2019 г.	24	%	2019 г.	24	%	2019 г.		
Доля МКД, оборудованных общедомовыми приборами учета	2015 г.	100	%	2015 г.	100	%	2015 г.		
	2016 г.	100	%	2016 г.	100	%	2016 г.		
	2017 г.	100	%	2017 г.	100	%	2017 г.		
	2018 г.	100	%	2018 г.	100	%	2018 г.		
	2019 г.	100	%	2019 г.	100	%	2019 г.		
Удельный вес потерь теплоэнергии	2015 г.	9,6	%	2015 г.	9,6	%	2015 г.		
	2016 г.	8,2	%	2016 г.	8,2	%	2016 г.		
	2017 г.	6,5	%	2017 г.	6,5	%	2017 г.		
	2018 г.	5,6	%	2018 г.	5,6	%	2018 г.		
	2019 г.	4	%	2019 г.	4	%	2019 г.		
Число аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения	2015 г.	10	шт.	2015 г.	9	шт.	2015 г.	Капитальный ремонт тепловых сетей	
	2016 г.	8	шт.	2016 г.	7	шт.	2016 г.		
	2017 г.	7	шт.	2017 г.	6	шт.	2017 г.		
	2018 г.	6	шт.	2018 г.	5	шт.	2018 г.		
	2019 г.	5	шт.	2019 г.	4	шт.	2019 г.		
Доля жилищного фонда, оборудованного централизованным водоотведением	2015 г.	38,5	%	2015 г.	38,5	%	2015 г.		
	2016 г.	41,2	%	2016 г.	41,2	%	2016 г.		
	2017 г.	42,4	%	2017 г.	42,4	%	2017 г.		
	2018 г.	43,5	%	2018 г.	43,5	%	2018 г.		
	2019 г.	45,7	%	2019 г.	45,7	%	2019 г.		
Доля населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой	2015 г.	85	%	2015 г.	85	%	2015 г.		
	2016 г.	86,7	%	2016 г.	86,7	%	2016 г.		
	2017 г.	88,5	%	2017 г.	88,5	%	2017 г.		
	2018 г.	89,5	%	2018 г.	89,5	%	2018 г.		
	2019 г.	91	%	2019 г.	91	%	2019 г.		

Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	2015 г.	80,2	%	2015 г.	80,2	%	2015 г.		
	2016 г.	81,4	%	2016 г.	81,4	%	2016 г.		
	2017 г.	82,6	%	2017 г.	82,6	%	2017 г.		
	2018 г.	83,5	%	2018 г.	83,5	%	2018 г.		
	2019 г.	84,1	%	2019 г.	84,1	%	2019 г.		
Удельный расход топлива на единицу теплоэнергии тепла	2015 г.	154	кгут/Гкал	2015 г.	154	кгут/Гкал	2015 г.		
	2016 г.	153,8	кгут/Гкал	2016 г.	153,8	кгут/Гкал	2016 г.		
	2017 г.	153,6	кгут/Гкал	2017 г.	153,6	кгут/Гкал	2017 г.		
	2018 г.	153,6	кгут/Гкал	2018 г.	153,6	кгут/Гкал	2018 г.		
	2019 г.	153,6	кгут/Гкал	2019 г.	153,6	кгут/Гкал	2019 г.		

Таблица 2. При уменьшении бюджетных ассигнований, направляемых на реализацию подпрограммы, на 5 процентов

Наименование показателя	Целевое значение показателя, в соответствии с подпрограммой			Изменение целевых значений показателя при уменьшении объема финансирования мероприятий подпрограммы			Наименование мероприятий, которые будут исключены из подпрограммы в случае уменьшения объемов ее финансирования		Экономия бюджетных средств в результате исключения мероприятия из подпрограммы
	2015 г.		%	2015 г.		%	2015 г.		
Доля организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство товаров, оказание услуг по водо-, тепло-, газо- и электроснабжению и водоотведению, утвердивших инвестиционные программы	2015 г.	63,6	%	2015 г.	63,6	%	2015 г.		
	2016 г.	80	%	2016 г.	80	%	2016 г.		
	2017 г.	100	%	2017 г.	100	%	2017 г.		
	2018 г.	100	%	2018 г.	100	%	2018 г.		
	2019 г.	100	%	2019 г.	100	%	2019 г.		
Доля заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы тепло-, водоснабжения и водоотведения	2015 г.	25	%	2015 г.	25	%	2015 г.		
	2016 г.	27	%	2016 г.	27	%	2016 г.		
	2017 г.	30	%	2017 г.	30	%	2017 г.		
	2018 г.	32	%	2018 г.	32	%	2018 г.		
	2019 г.	34	%	2019 г.	34	%	2019 г.		
Доля собственных инвестиций организаций в расходах от основного вида деятельности организаций сектора водоснабжения, водоотведения, очистки сточных вод и теплоснабжения	2015 г.	9	%	2015 г.	9	%	2015 г.		
	2016 г.	11	%	2016 г.	11	%	2016 г.		
	2017 г.	13	%	2017 г.	13	%	2017 г.		
	2018 г.	14	%	2018 г.	14	%	2018 г.		
	2019 г.	15	%	2019 г.	15	%	2019 г.		
Уровень готовности объектов ЖКХ к отопительному периоду	2015 г.	100	%	2015 г.	100	%	2015 г.		
	2016 г.	100	%	2016 г.	100	%	2016 г.		

	2017 г.	100	%	2017 г.	100	%	2017 г.		
	2018 г.	100	%	2018 г.	100	%	2018 г.		
	2019 г.	100	%	2019 г.	100	%	2019 г.		
Доля МКД, в которых проведены работы по капитальному ремонту общего имущества МКД	2015 г.	20	%	2015 г.	20	%	2015 г.		
	2016 г.	21	%	2016 г.	21	%	2016 г.		
	2017 г.	22	%	2017 г.	22	%	2017 г.		
	2018 г.	23	%	2018 г.	23	%	2018 г.		
	2019 г.	24	%	2019 г.	24	%	2019 г.		
Доля МКД, оборудованных общедомовыми приборами учета	2015 г.	100	%	2015 г.	100	%	2015 г.		
	2016 г.	100	%	2016 г.	100	%	2016 г.		
	2017 г.	100	%	2017 г.	100	%	2017 г.		
	2018 г.	100	%	2018 г.	100	%	2018 г.		
	2019 г.	100	%	2019 г.	100	%	2019 г.		
Удельный вес потерь теплоэнергии	2015 г.	9,6	%	2015 г.	9,6	%	2015 г.		
	2016 г.	8,2	%	2016 г.	8,2	%	2016 г.		
	2017 г.	6,5	%	2017 г.	6,5	%	2017 г.		
	2018 г.	5,6	%	2018 г.	5,6	%	2018 г.		
	2019 г.	4	%	2019 г.	4	%	2019 г.		
Число аварий в системах тепло-, водоснабжения и водоотведения	2015 г.	10	шт.	2015 г.	11	шт.	2015 г.	Капитальный ремонт тепловых сетей	
	2016 г.	8	шт.	2016 г.	9	шт.	2016 г.		
	2017 г.	7	шт.	2017 г.	8	шт.	2017 г.		
	2018 г.	6	шт.	2018 г.	7	шт.	2018 г.		
	2019 г.	5	шт.	2019 г.	6	шт.	2019 г.		
Доля жилищного фонда, оборудованного централизованным водоотведением	2015 г.	38,5	%	2015 г.	38,5	%	2015 г.		
	2016 г.	41,2	%	2016 г.	41,2	%	2016 г.		
	2017 г.	42,4	%	2017 г.	42,4	%	2017 г.		
	2018 г.	43,5	%	2018 г.	43,5	%	2018 г.		
	2019 г.	45,7	%	2019 г.	45,7	%	2019 г.		
Доля населения, обеспеченного доброкачественной питьевой водой	2015 г.	85	%	2015 г.	85	%	2015 г.		
	2016 г.	86,7	%	2016 г.	86,7	%	2016 г.		
	2017 г.	88,5	%	2017 г.	88,5	%	2017 г.		
	2018 г.	89,5	%	2018 г.	89,5	%	2018 г.		
	2019 г.	91	%	2019 г.	91	%	2019 г.		
Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	2015 г.	80,2	%	2015 г.	80,2	%	2015 г.		
	2016 г.	81,4	%	2016 г.	81,4	%	2016 г.		
	2017 г.	82,6	%	2017 г.	82,6	%	2017 г.		
	2018 г.	83,5	%	2018 г.	83,5	%	2018 г.		

	2019 г.	84,1	%	2019 г.	84,1	%	2019 г.		
Удельный расход топлива на единицу теплоэнергии тепла	2015 г.	154	кгут/Гкал	2015 г.	154	кгут/Гкал	2015 г.		
	2016 г.	153,8	кгут/Гкал	2016 г.	153,8	кгут/Гкал	2016 г.		
	2017 г.	153,6	кгут/Гкал	2017 г.	153,6	кгут/Гкал	2017 г.		
	2018 г.	153,6	кгут/Гкал	2018 г.	153,6	кгут/Гкал	2018 г.		
	2019 г.	153,6	кгут/Гкал	2019 г.	153,6	кгут/Гкал	2019 г.		

Приложение №3
к муниципальной программе
«Содержание и развитие жилищно-коммунального
хозяйства Истринского муниципального района в
2015-2019 годах»

ПАСПОРТ

Подпрограммы «Благоустройство территории района» муниципальной программы «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 годах»

Наименование подпрограммы		Благоустройство территории района							
Цель подпрограммы		совершенствование системы комплексного благоустройства и санитарного состояния Истринского муниципального района							
Муниципальный заказчик подпрограммы		Администрация Истринского муниципального района							
Задачи подпрограммы		решение задач по ремонту и содержанию объектов благоустройства, , санитарной очистки территорий							
Сроки реализации подпрограммы		2015-2019 годы							
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Наименование подпрограммы	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					
				Очередной финансовый год	1-й год планового периода	2-й год планового периода	3-й год планового периода	4-й год планового периода	Итого
	Подпрограмма Благоустройство территории района		Всего: в том числе:	26 725	31 615	22 005	17 300	19 100	116 745
			Средства бюджета Истринского муниципального района	0	0	0	0	0	0
			Средства бюджета Московской области	0	0	0	0	0	0

		Внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0
		Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района	26 725	31 615	22 005	17 300	19 100	116 745
Планируемые результаты реализации подпрограммы	<p>- содержание и ремонт зеленых насаждений ежегодно не менее 116,3га ; -ремонт мусоросборных площадок ежегодно не менее 5:количество приобретаемых бункеров и контейнеров ежегодно не менее 20; -ежегодная доля колодцев,приведенных в надлежащее состояние 100%:-установка детских и спортивных игровых площадок -30шт;количество обслуживаемых детских и спортивных площадок =189;процент горения светильников уличного освещения -95;количество вывезенного обнаруженного мусора 100%;количество обустроенных мусоросборных площадок-887</p>							

2.1. Описание целей и задач подпрограммы.

Целью подпрограммы " Благоустройство территории района " является совершенствование системы комплексного благоустройства и санитарного состояния Истринского муниципального района.

Для достижения поставленной цели необходимо решение задач по содержанию объектов благоустройства, организации захоронения твердых бытовых отходов, санитарной очистки территорий.

2.2. Характеристика проблем и мероприятий подпрограммы.

Понятие «благоустройство территории» включает в себя работу по строительству, реконструкции, содержанию и развитию сетей освещения, работу по озеленению городских и сельских территорий, содержанию и ремонту колодцев, установку детских игровых и спортивных площадок, ремонт и содержание объектов благоустройства, организация вывоза и захоронения мусора и т.д.

Все эти виды работ осуществляются для приведения территории в состояние пригодное для создания условий, способствующих нормальной жизнедеятельности населения района. Иными словами, улучшение благоустройства территорий – это такая организация территории, которая будет способствовать экологической безопасности здоровья человека, повышению качественного уровня жизни населения.

В последнее время в районе проводилась целенаправленная работа по благоустройству. Однако, в этих вопросах имеется ряд проблем. Большое нарекание вызывает благоустройство и санитарное содержание дворовых территорий, общий вид улиц, серьезную озабоченность вызывает состояние сбора, вывоза и захоронения мусора, уличное освещение. Ряд существующих участков зеленых насаждений общего пользования имеют неудовлетворительное состояние, нуждаются в постоянном и систематическом уходе. Сеть уличного освещения не упорядочена на всей территории района. Помимо наружного освещения, на некоторых дорогах, домах, административных зданиях имеются светильники, не обеспечивающие освещение территории

Благоустройство территорий Истринского муниципального района осуществляется за счет бюджетов городских и сельских поселений. И относится к полномочиям поселений. Комплексный подход к планированию и организации работ по вопросам благоустройства будет способствовать повышению уровня комфортного проживания жителей района, улучшению санитарного состояния территории.

Планируемые мероприятия улучшат внешний вид территорий общего пользования, увеличат уровень озеленения, упорядочат уличное освещение, позволят ликвидировать несанкционированные свалки мусора, оздоровят санитарную экологическую обстановку.

Перечень мероприятий подпрограммы приведен в приложении N1.

Возможное изменение целевых показателей подпрограммы представляется для двух сценариев:

увеличение объема бюджетных ассигнований на 5% в каждом из годов планового периода;

сокращение объема бюджетных ассигнований на 5% в каждом из годов планового периода.

Для позитивного сценария, предусматривающего увеличение объема бюджетных ассигнований, в приложении к подпрограмме представляется перечень мероприятий и объемы их финансирования, которые могут быть дополнительно реализованы в плановом периоде.

Для негативного сценария, предусматривающего сокращение объема бюджетных ассигнований, в приложении к подпрограмме представляется перечень мероприятий, которые не будут реализованы, для каждого мероприятия должны быть указаны плановые суммы возможной экономии бюджетных расходов.

Оценка влияния изменения объемов финансирования на значения целевых показателей эффективности реализации Подпрограммы приведена в приложении N2 к подпрограмме.

Приложение №1
к подпрограмме "Благоустройство территории района "
муниципальной программы «Содержание и развитие
жилищно-коммунального хозяйства Истринского
муниципального района в 2015-2019 годах»

Перечень мероприятий подпрограммы «Благоустройство территории района».

N п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы: "Благоустройство территории района"	Перечень стандартных процедур, обеспечивающих выполнение мероприятия, с указанием предельных сроков их исполнения	Источники финансирования	Срок исполнения мероприятия	<u>Объем финансирования мероприятия в текущем финансовом году (тыс. руб.)*</u>	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
							Очередной финансовый год	1-й год планового периода	2-й год планового периода	3-й год планового периода	4-й год планового периода		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Задача 1.		Итого			116745	26725	31615	22005	17300	19100		
	Ремонт и содержание объектов благоустройства		Средства бюджета Истринского муниципального района			0	0	0	0	0	0		
			Средства бюджета Московской области			0	0	0	0	0	0		
			Внебюджетные источники			0	0	0	0	0	0		
			Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района			116745	26725	31615	22005	17300	19100		
1.1.	Содержание и		Итого:			25330	5145	4525	4890	5190	5580		

	ремонт зеленых насаждений		Средства бюджета с.п. Бужаровское	1900	300	400	400	400	400		
			Средства бюджета с.п. Ивановское	6630	1145	1225	1290	1390	1580		
			Средства бюджета с.п. Костровское	2500	1300	300	300	300	300		
			Средства бюджета с.п. Павло-Слободское	11800	1900	2100	2400	2600	2800		
			Средства бюджета с.п. Ядроминское	2500	500	500	500	500	500		
			Итого:	1800	1800						
1.2.	Ремонт мусоросборочных площадок по поселениям		Средства бюджета г.п. Дедовск	1800	1800						
			Итого:	6850	2550	1060	1070	1080	1090		
			Средства бюджета с.п. Бужаровское	600	100	110	120	130	140		
			Средства бюджета с.п. Букаревское	500	500						
			Средства бюджета с.п. Костровское	1000	1000						
			Средства бюджета с.п. Павло-Слободское	4250	850	850	850	850	850		
			Средства бюджета с.п. Ядроминское	500	100	100	100	100	100		
1.4.	Содержание и		Итого:	300	300	300					

Приложение №2
к подпрограмме "Благоустройство территории района "
муниципальной программы «Содержание и развитие
жилищно-коммунального хозяйства Истринского
муниципального района в 2015-2019 годах»

Оценка влияния изменения объема финансирования на изменение значений целевых показателей эффективности реализации подпрограммы «Благоустройство территории района» муниципальной программы «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2014-2019 гг»

Таблица 1. При увеличении бюджетных ассигнований, направляемых на реализацию подпрограммы на 5 процентов

Наименование показателя	Целевое значение показателя, в соответствии с подпрограммой			Изменение целевых значений показателя при увеличении объема финансирования мероприятий подпрограммы			Наименование дополнительных мероприятий для реализации в случае увеличения объемов финансирования подпрограммы		Объем финансирования дополнительного мероприятия
	2015 г.	116,3	Га	2015 г.	116,3	Га	2015 г.		
Площадь зеленых насаждений	2015 г.	116,3	Га	2015 г.	116,3	Га	2015 г.		
	2016 г.	116,3	Га	2016 г.	116,3	Га	2016 г.		
	2017 г.	116,3	Га	2017 г.	116,3	Га	2017 г.		
	2018 г.	116,3	Га	2018 г.	116,3	Га	2018 г.		
	2019 г.	116,3	Га	2019 г.	116,3	Га	2019 г.		
Количество отремонтированных мусор площадок	2015 г.	5	Шт.	2015 г.	5	Шт.	2015 г.		
	2016 г.	5	Шт.	2016 г.	5	Шт.	2016 г.		
	2017 г.	5	Шт.	2017 г.	5	Шт.	2017 г.		
	2018 г.	5	Шт.	2018 г.	5	Шт.	2018 г.		
	2019 г.	5	Шт.	2019 г.	5	Шт.	2019 г.		
Количество приобретенных мусорных контейнеров	2015 г.	20	Шт.	2015 г.	20	Шт.	2015 г.		
	2016 г.	20	Шт.	2016 г.	20	Шт.	2016 г.		
	2017 г.	20	Шт.	2017 г.	20	Шт.	2017 г.		
	2018 г.	20	Шт.	2018 г.	20	Шт.	2018 г.		
	2019 г.	20	Шт.	2019 г.	20	Шт.	2019 г.		
Доля колодцев, приведенных в надлежащее состояние	2015 г.	92	%	2015 г.	92	%	2015 г.		
	2016 г.	94	%	2016 г.	94	%	2016 г.		
	2017 г.	96	%	2017 г.	96	%	2017 г.		
	2018 г.	98	%	2018 г.	98	%	2018 г.		
	2019 г.	100	%	2019 г.	100	%	2019 г.		
Количество установленных детских и	2015 г.	5	Шт.	2015 г.	6	Шт.	2015 г.	Установка детских игровых и	

	2019 г.	116,3	Га	2019 г.	116,3	Га	2019 г.		
Количество отремонтированных мусор площадок	2015 г.	5	Шт.	2015 г.	5	Шт.	2015 г.		
	2016 г.	5	Шт.	2016 г.	5	Шт.	2016 г.		
	2017 г.	5	Шт.	2017 г.	5	Шт.	2017 г.		
	2018 г.	5	Шт.	2018 г.	5	Шт.	2018 г.		
	2019 г.	5	Шт.	2019 г.	5	Шт.	2019 г.		
Количество приобретенных мусорных контейнеров	2015 г.	20	Шт.	2015 г.	20	Шт.	2015 г.		
	2016 г.	20	Шт.	2016 г.	20	Шт.	2016 г.		
	2017 г.	20	Шт.	2017 г.	20	Шт.	2017 г.		
	2018 г.	20	Шт.	2018 г.	20	Шт.	2018 г.		
	2019 г.	20	Шт.	2019 г.	20	Шт.	2019 г.		
Доля колодцев, приведенных в надлежащее состояние	2015 г.	92	%	2015 г.	92	%	2015 г.		
	2016 г.	94	%	2016 г.	94	%	2016 г.		
	2017 г.	96	%	2017 г.	96	%	2017 г.		
	2018 г.	98	%	2018 г.	98	%	2018 г.		
	2019 г.	100	%	2019 г.	100	%	2019 г.		
Количество установленных детских и спортивных площадок	2015 г.	5	Шт.	2015 г.	4	Шт.	2015 г.	Установка детских игровых и спортивных форм за счет средств бюджетов городских и сельских поселений	
	2016 г.	5	Шт.	2016 г.	4	Шт.	2016 г.		
	2017 г.	3	Шт.	2017 г.	2	Шт.	2017 г.		
	2018 г.	1	Шт.	2018 г.	0	Шт.	2018 г.		
	2019 г.	1	Шт.	2019 г.	0	Шт.	2019 г.		
Количество обслуживаемых детских и спортивных площадок	2015 г.	179	Шт.	2015 г.	179	Шт.	2015 г.		
	2016 г.	184	Шт.	2016 г.	184	Шт.	2016 г.		
	2017 г.	187	Шт.	2017 г.	187	Шт.	2017 г.		
	2018 г.	188	Шт.	2018 г.	188	Шт.	2018 г.		
	2019 г.	189	Шт.	2019 г.	189	Шт.	2019 г.		
Процент горения светильников уличного освещения	2015 г.	95	%	2015 г.	95	%	2015 г.		
	2016 г.	95	%	2016 г.	95	%	2016 г.		
	2017 г.	95	%	2017 г.	95	%	2017 г.		
	2018 г.	95	%	2018 г.	95	%	2018 г.		
	2019 г.	95	%	2019 г.	95	%	2019 г.		
Возмещение выпадающих доходов на транспортировку "хвостов" ТБО к полигону захоронения (Волоколамск, Руза и др.) после закрытия полигона "Павловский"	2015 г.	100	%	2015 г.	100	%	2015 г.		
	2016 г.	100	%	2016 г.	100	%	2016 г.		
	2017 г.	100	%	2017 г.	100	%	2017 г.		
	2018 г.	100	%	2018 г.	100	%	2018 г.		
	2019 г.	100	%	2019 г.	100	%	2019 г.		
Ликвидация мусорных свалок на	2015 г.	865	Шт.	2015 г.	865	Шт.	2015 г.		

территории Истринского муниципального района	2016 г.	870	шт.	2016 г.	870	шт.	2016 г.		
	2017 г.	874	шт.	2017 г.	874	шт.	2017 г.		
	2018 г.	880	шт.	2018 г.	880	шт.	2018 г.		
	2019 г.	887	шт.	2019 г.	887	шт.	2019 г.		

Приложение №4
к муниципальной программе
«Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского
муниципального района в 2015-2019 годах»

Паспорт

подпрограммы «Экологическая безопасность района» муниципальной программы Истринского муниципального района Московской области «Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района в 2015-2019 г.г.»

Наименование подпрограммы	Экологическая безопасность района							
Цель подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду; - Улучшение экологической обстановки на территориях с наиболее высокими уровнями загрязнения воздуха, водных объектов и почвы; - Повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов. 							
Муниципальный заказчик подпрограммы	Администрация Истринского муниципального района Московской области							
Задачи подпрограммы	<p>Достижение объединенными усилиями органов местного самоуправления, предприятий, организаций и учреждений улучшения качества составляющих окружающей природной среды: атмосферы, водных объектов, почв, зеленых насаждений и др. при выполнении следующих конкретных задач:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экологическое образование, воспитание и информирование населения; - совершенствование муниципальной системы управления охраны водных объектов; - совершенствование муниципальной системы управления отходами; - озеленение территорий населенных пунктов, оздоровление существующих зеленых насаждений (улучшение санитарного состояния лесопарковых зон, зон озелененных территорий); - комплексная оценка современного экологического состояния района. 							
Сроки реализации подпрограммы	2015-2019 годы							
Источники финансирования подпрограммы по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Главный распорядитель бюджетных средств	Источник финансирования	Расходы (тыс. рублей)					Итого
			2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	
	Администрация Истринского муниципального района	Всего, в том числе:	1241	1252,5	1264,5	1262,5	1274,5	6295
		Средства бюджета Истринского муниципального района	841	852,5	864,5	862,5	874,5	4295
		Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района	400	400	400	400	400	2000

<p>Планируемые результаты реализации Подпрограммы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - оценка качества атмосферного воздуха в границах жилой застройки, находящейся в СЗЗ промышленных объектов 3 объекта ежегодно; - оценка качественного состояния почв, в границах жилой застройки, находящейся в СЗЗ промышленных объектов 3 объекта ежегодно; - оценка качественного состояния воды, в обособленных водных объектах, находящихся в границах населенных пунктов 3 объекта ежегодно; - выявление и ликвидация несанкционированных свалок 5 объектов ежегодно; - экологическое образование, воспитание и информирование населения 350 человек ежегодно; - очистка обособленных водных объектов 1 объект ежегодно; - увеличение протяженности участков рек, на которых осуществлены работы по очистке прибрежных полос рек и водохранилища 100 м ежегодно; - снижение антропогенного влияния на окружающую среду (ликвидация несанкционированных свалок); - обследование ГТС, находящихся в муниципальной собственности, на предмет безопасной работы, выявление необходимости ремонта 2 объекта ежегодно
---	---

1. Характеристика состояния, основные проблемы и перспективы их развития в сфере Подпрограммы «Экологическая безопасность района» в рамках Программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского муниципального района на 2015-2019 г.г.»

Состояние окружающей среды – одна из наиболее острых социально-экономических проблем, прямо или косвенно затрагивающих интересы каждого человека.

Состояние окружающей среды зависит от решения вопросов в области экологического образования, воспитания, развития экологической культуры и информирования населения.

Проведение работ по обследованию современного состояния территории района, сбор информации по различным направлениям в области экологии и окружающей среды позволит оценить современное экологическое состояние территории района.

В существующих условиях хозяйственной деятельности, связанной с ограничением финансовых средств, улучшения качества окружающей среды возможны при: строгом соблюдении обоснованных экологических ограничений на хозяйственную деятельность; обеспечении надежной и эффективной работы гидротехнических сооружений; контроле за состоянием окружающей среды и ее мониторинге; повышении уровня экологической образованности; своевременной санации несанкционированных свалок.

Территория Истринского муниципального района характеризуется высоким уровнем лесистости (более 40%). Земли лесного фонда занимают 64 219 га. Леса имеют важное экологическое и средообразующее значение.

На территории района 6 лесничеств (деньковское, савельевское, филатовское, новоиерусалимское, рождественское, истринское сельское участковое лесничество), которые входят в состав Истринского филиала ГКУ МО «Мособллес».

Неудовлетворительное санитарное состояние лесов региона является следствием неблагоприятных климатических и антропогенных воздействий, повышения рекреационной нагрузки.

Для восстановления погибших и вырубленных лесов Московской области в Программе предлагаются мероприятия по участию в акциях по посадке лесных культур, очищению лесных насаждений от мусора, охране лесов от пожаров; мероприятия по противопожарной пропаганде в части освещения в средствах массовой информации материалов по охране лесов.

В рамках программы будут осуществляться работы по оптимизации мест размножения видов птиц (изготовление искусственных гнездовий), будут проводиться биотехнические мероприятия, направленные на сохранение мест обитания животных и птиц (в том числе на особо охраняемых природных территориях областного значения).

2. Цели и задачи Подпрограммы

Цели программы:

- Обеспечение конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду за счет стабилизации экологической обстановки Истринского района;
- Улучшение экологической обстановки на территориях с наиболее высокими уровнями загрязнения воздуха, водных объектов и почвы;
- Повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.

Основная задача Программы – Достижение объединенными усилиями органов местного самоуправления, предприятий организаций и учреждений улучшения качества составляющих окружающей природной среды: атмосферы, водных объектов, почв, зеленых насаждений и др. при выполнении следующих конкретных задач:

- экологическое образование, воспитание и информирование населения;
- совершенствование муниципальной системы управления охраны водных объектов;
- совершенствование муниципальной системы управления отходами;

- озеленение территорий населенных пунктов, оздоровление существующих зеленых насаждений (улучшение санитарного состояния лесопарковых зон, зон озелененных территорий);

- комплексная оценка современного экологического состояния района.

Наиболее приоритетными направлениями Программы являются: улучшение экологической обстановки в Истринском муниципальном районе, обеспечение благоприятных условий жизнедеятельности населения; возможность расширенного рассмотрения природоохранных вопросов.

3. Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия Подпрограммы с муниципальным заказчиком Подпрограммы

Механизм выполнения поставленных в подпрограмме задач основывается на указанных выше целевых установках и представляет собой реализацию определенного перечня мероприятий.

В ходе реализации подпрограммы будут проведены мероприятия по следующим направлениям:

- Организация работ по комплексной оценке состояния атмосферы, воды и почвы;
- Осуществление мероприятий по охране и воспроизводству объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты) на территории района;
- Проведение мероприятий по экологическому воспитанию;
- Проведение экологических акций, детского и молодежного движения, практических исследований, экспедиций; в результате проводимых мероприятий настоящей подпрограммы большее количество школьников и студентов примут участие в экологических мероприятиях;
- Проведение экологических мероприятий среди населения на территории района;
- Мероприятия, направленные на воспитание экологически грамотного и экологически культурного человека в сфере обращения с отходами; организация работы со средствами массовой информации;
- Мероприятия по мониторингу состояния гидротехнических сооружений на выявление необходимости ремонта ГТС;
- Мероприятия по предупреждению и ограничению распространения лесных пожаров; проведение ежегодных общественно-экологических акций в области охраны, защиты и воспроизводства лесов.

В результате проводимых мероприятий настоящей подпрограммы большее количество школьников и студентов примут участие в экологических мероприятиях.

В рамках подпрограммы будут проведены биотехнические мероприятия по оптимизации мест размножения птиц, нуждающихся в искусственных гнездовьях.

Основными водоемами и водотоками района являются Истринское водохранилище, р. Истра и ее притоки – Малая Истра, Маглуша, Молодильня и др. Данные водные объекты являются основными водотоками источника питьевого водоснабжения г. Москвы или притоками 1-го порядка, в связи с чем часть Истринского района вдоль водотоков попадает во II пояс зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения г. Москвы. Расчистка русел рек приведет к улучшению экологического состояния водных объектов, расположенных на территории района.

В рамках осуществления мероприятий данной подпрограммы будет продолжена целенаправленная работа по улучшению экологической обстановки и обеспечению благоприятных условий для дальнейшего развития района и жизнедеятельности населения. (Приложение № 1)

Заказчиком подпрограммы является Администрация Истринского муниципального района (Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов, Управление образованием). Финансирование в пределах средств, выделенных на обеспечение деятельности Администрации Истринского муниципального района. Заказчик подпрограммы в

процессе реализации подпрограммных мероприятий осуществляет координацию деятельности исполнителей подпрограммных мероприятий по их выполнению, при необходимости в установленном порядке вносит предложения о продлении срока реализации подпрограммы или ее досрочном прекращении, несет ответственность за подготовку и реализацию подпрограммы в целом.

Заказчик подпрограммы обеспечивает реализацию мероприятий подпрограммы с указанием сроков проведения и непосредственных исполнителей, определяет формы реализации мероприятий подпрограммы.

4. Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации Подпрограммы

Представление Администрацией Министерству отчетов о ходе разработки и реализации муниципальной подпрограммы в следующие сроки:

- еженедельно до даты утверждения муниципальной подпрограммы;

Ежемесячно, не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным месяцем (оперативный отчет);

- ежеквартально, не позднее 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом (отчет за 1 квартал, 1 полугодие, 9 месяцев, год)

5. Эффективность реализации подпрограммы

Реализация районной целевой подпрограммы позволит обеспечить растущие потребности экономики района необходимыми природными ресурсами с учетом их рационального использования и снизить отрицательное влияние промышленности, создать систему всеобщего непрерывного экологического образования, повышение уровня экологических знаний, формирование образа жизни в гармонии с окружающей средой, а именно создать более комфортные условия для проживания населения, улучшить экологическую обстановку.

Перечень целевых показателей реализации подпрограммы (приложение № 2).

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий подпрограммы «Экологическая безопасность района»
муниципальной программы Истринского муниципального района Московской области «Развитие жилищно-коммунального хозяйства Истринского
муниципального района на 2015-2019 г.г.»

N п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Перечень процедур, обеспечивающих выполнение мероприятия, с указанием предельных сроков их исполнения	Источники финансирования	Сроки исполнения мероприятия	Объем финансирования мероприятия в 2014 году (тыс. руб.)	Всего (тыс. руб.)	Объем финансирования по годам (тыс. руб.)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения мероприятий подпрограммы
							2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Задача № 1 Мониторинг окружающей среды (оценка качества окружающей среды)	Организация работ по комплексной оценке состояния атмосферы, воды и почвы.	Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019г.	-	307	73	64,5	64,5	52,5	52,5	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	Оценка экологического состояния окружающей среды.
			Внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-			
1.1	Мероприятие № 1 Оценка качества атмосферного воздуха	Работа по оценке состояния атмосферы	Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019г.	-	180,0	40,0	40,0	40,0	30,0	30,0	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	3 объекта ежегодно

1.2	Мероприятие № 2 Проведение анализа состояния почвы	Работа по оценке состояния почвы	Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019г.	-	93,5	25,5	17,0	17,0	17,0	17,0	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	3 объекта ежегодно
			Внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-			
1.3	Мероприятие № 3 Проведение анализа качества состояния воды	Работа по оценке состояния качества воды	Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019г.	-	33,5	7,5	7,5	7,5	5,5	5,5	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	3 объекта ежегодно
			Внебюджетные источники		-	-	-	-	-	-			
2	Задача № 2 Выявление и ликвидация несанкционированных свалок	Выявление (мониторинг) и ликвидация несанкционированных свалок	Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019г.	-	75	15	15	15	15	15	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	Улучшение качества окружающей природной среды
			Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района		-	2000	400	400	400	400	400	Администрации городских и сельских поселений Истринского муниципального района	
2.1	Мероприятие № 1 Выявление несанкционированных свалок мусора по поселениям района		Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019г.	-	75	15	15	15	15	15	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	5 объектов ежегодно

2.2	Мероприятие № 2 Ликвидация несанкционированных свалок мусора по поселениям района		Средства бюджетов поселений Истринского муниципального района	2015-2019г.	-	2000	400	400	400	400	400	Администрации городских и сельских поселений Истринского муниципального района	5 объектов ежегодно
3	Задача № 3 Экологическое образование, воспитание и информирование населения		Средства бюджета Истринского муниципального района	2015-2019г.	-	963	175	195	207	217	229	Управление образованием	Увеличение экологической грамотности населения
3.1	Мероприятие 1 Проведение праздника "День птиц" в детских садах, школах	Установка кормушек и домиков для птиц		2015-2019г.	-	100	20	22	24	26	28	Управление образованием	50 человек ежегодно
3.2	Мероприятие 2 Проведение дней защиты от экологической опасности (акция "Чистая вода", "Чистая земля", "Чистый воздух")	Проведение лекционных мероприятий в общеобразовательных учреждениях.		2015-2019г.	-	167	30	32	34	35	36	Управление образованием	50 человек ежегодно

3.3	Мероприятие 3 Районный конкурс экологических сказок, рассказов и стихотворений	Проведение лекционных мероприятий в общеобразовательных учреждениях.		2015-2019г.	-	100	20	22	24	26	28	Управление образованием	50 человек ежегодно
3.4	Мероприятие 4 Районная фотовыставка «Природа просит помощи»	Проведение мероприятий в общеобразовательных учреждениях.		2015-2019г.	-	136	25	27	27	28	29	Управление образованием	50 человек ежегодно
3.5	Мероприятие 5 Районная выставка поделок из природного материала	Проведение мероприятий в общеобразовательных учреждениях.		2015-2019г.	-	100	20	22	24	26	28	Управление образованием	50 человек ежегодно
3.6	Мероприятие 6 Конференция старшеклассников «Экологические проблемы Истринского района и пути их решения»	Проведение лекционных мероприятий в общеобразовательных учреждениях.		2015-2019г.	-	180	30	35	37	38	40	Управление образованием	50 человек ежегодно

3.7	Мероприятие 7 Работа с общественной организацией «Зеленый патруль»	Работа по плану согласованному с Истринским филиалом ГКУ МО «Мособллес»		2015-2019г.	-	180	30	35	37	38	40	Управление образованием	50 человек ежегодно
4	Задача 4 Охрана водных объектов			2015-2019г.	-	2890	578	578	578	578	578	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	Улучшение качества окружающей природной среды
4.1	Мероприятие 1 Расчистка водных объектов на территории района			2015-2019г.	-	2500	500	500	500	500	500	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	1 объект ежегодно
4.2	Мероприятие 2 Организация очистки прибрежных полос водных объектов в границах территории района			2015-2019г.	-	350	70	70	70	70	70	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	100 м вдоль рек ежегодно
4.3	Мероприятие 3 Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений	Мониторинг состояния гидротехнических сооружений на выявление необходимости ремонта ГТС.		2015-2019г.	-	40	8	8	8	8	8	Управление по координации отношений в сфере территориальных ресурсов	2 объекта ежегодно

**Расчет значений показателей эффективности реализации подпрограммы
«Экологическая безопасность района»**

1. Доля эффективности оценки качества окружающей природной среды

Расчет показателя:

$$Дээ = Кпр / К зр * 100\%$$

где Дмс- доля эффективности оценки качества окружающей природной среды

К омс - количество проведенных работ

К мсп – количество запланированных работ.

2. Доля ликвидированных несанкционированных свалок в общем числе выявленных несанкционированных свалок

Расчет показателя:

$$ОП дмс = ОП вс / ОП лс * 100\%$$

где ОПлс - ликвидированных несанкционированных свалок в общем числе выявленных несанкционированных свалок

ОП вс- количество выявленных несанкционированных свалок;

ОП лс – количество ликвидированных несанкционированных свалок.

3. Доля привлеченного населения к проведению мероприятий по Экологическому образованию, воспитанию и информированию населения

Расчет показателя:

$$Дпн = Окпн / О кзн * 100\%$$

где Дпн- привлеченного населения к проведению мероприятий

О кпн - количество привлеченного населения к проведению мероприятий в отчетном году

О кзн – запланированное количество населения для проведения мероприятий

4. Доля проведенных мероприятий по очистке водных объектов (прудов, обводненных карьеров) и водоохраных зон рек

Расчет показателя:

$$Дпм = Окро / О кзо * 100\%$$

где Дпн- проведенных мероприятий по очистке водных объектов (прудов, обводненных карьеров) и водоохраных зон рек

О кро - количество объектов по которым проведены работы

О кзн – количество запланированных объектов

5. Доля проведенных мероприятий по обследованию ГТС

Расчет показателя:

$$Дпм = \frac{Оког}{Окзог} * 100\%$$

где Дпм- проведенных мероприятий по обследованию ГТС

О ког - количество обследованных ГТС

О кзог – количество запланированных к обследованию ГТС

ФОРМА
 ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОБОСНОВАНИЯ ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ,
 НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ

Наименование мероприятия подпрограммы*	Источник финансирования**	Расчет необходимых финансовых ресурсов на реализацию мероприятия***	Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации мероприятия, в том числе по годам****	Эксплуатационные расходы, возникающие в результате реализации мероприятия*****
Подпрограмма 1.				
"Содержание и развитие жилищно-коммунального хозяйства"				
Задача 1.				
Совершенствование системы управления жилищно-коммунального хозяйства				
Разработка и согласование инвестиционных программ организациями коммунального комплекса				
Разработка инаестических программ организациями коммунального комплекса				
Содержание и ремонт основных фондов организаций коммунального комплекса				
Подготовка объектов жилищно-коммунального хозяйства к осенне-зимнему периоду				
Организация обеспечения теплоснабжения потребителей в случае неисполнения теплоснабжающими организациями своих обязательств, либо отказа указанных организаций от исполнения своих обязательств, включая работы по подготовке к зиме, погашению задолженности, приводящей к снижению надежности теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и др.		Объем финансирования мероприятия формируется ежегодно на основании комплексного плана подготовки к осенне-зимнему сезону.	Всего: 30000 тыс. руб. 2015г. - 10000 тыс. руб. 2016г. - 10000 тыс. руб. 2017г. - 10000 тыс. руб. (Данные носят прогнозный характер)	
Задача 2				
Улучшение условий проживания жителей Истринского муниципального района				
Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов г.п. Дедовск, с.п. Ивановское, с.п. Обушковское, с.п. Онуфриевское, с.п. Лучинское, с.п. Ермолинское, с.п.	Средства бюджетов городских и сельских поселений, входящих в	Объем финансирования формируется на основании договоров, заключенных с НО	всего: 271911 тыс. руб. 2015г. - 102521,9 тыс.	

Ядроминское	состав Истринского муниципального района	"Фонд капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов"	руб. 2016г. - 53808,3 тыс. руб. 2017г. - 41445 тыс. руб. 2018г.- 36741,2 тыс. руб. 2019г. - 37394,6 тыс. руб.	
Оплата за капитальный ремонт муниципальных жилых и нежилых помещений в МКД по договору с Фондом Капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов	Средства бюджета Истринского муниципального района		всего: 10510 тыс. руб. 2015г. - 2102 тыс. руб. 2016г. - 2102 тыс. руб. 2017г. - 2102 тыс. руб. 2018г.- 2102 тыс. руб. 2019г. - 2102 тыс. руб.	
Оплата установки общедомовых приборов учета энергоресурсов в МКД по муниципальным жилым и нежилым помещениям с рассрочкой платежей до 5 лет	Средства бюджета Истринского муниципального района	Объем финансирования формируется на основании договоров, заключенных с ресурсоснабжающими организациями по установке приборов учета	всего: 5000 тыс. руб. 2015г. - 1000 тыс. руб. 2016г. - 1000 тыс. руб. 2017г. - 1000 тыс. руб. 2018г.- 1000 тыс. руб. 2019г. - 1000 тыс. руб.	
Установка узлов учета с холодной водой в с.п. Ядроминское	Средства бюджета сельского поселения Ядроминское	Объем финансирования формируется согласно методу индикации, представленному администрацией сельского поселения Ядроминское	всего: 1500 тыс. руб. 2015г. - 1500 тыс. руб.	
Задача 3				
Повышение качества предоставляемых услуг				
Капитальный ремонт тепловых сетей	Средства бюджета Истринского муниципального района, а так же городских и сельских поселения, входящих в его состав	Объем финансирования сформирован на основании заявок ОАО "Истринская теплосеть"	всего: 88200 тыс. руб. 2015г. - 21900 тыс. руб. 2016г. - 17550 тыс. руб. 2017г. - 13500 тыс. руб. 2018г.- 18250 тыс. руб. 2019г. - 17000 тыс. руб.	
Капитальный ремонт водопроводных сетей в сельских поселениях: Букареское, Обушковское, Онуфриевское, Павло-Слободское, Ядроминское	Средства бюджетов городских и сельских поселения, входящих в состав Истринского муниципального района	Объем финансирования формируется на основании договоров, заключенных с ресурсоснабжающими организациями Истринского муниципального района	всего: 73370 тыс. руб. 2015г. - 20350 тыс. руб. 2016г. - 13270 тыс. руб. 2017г. - 22420 тыс. руб. 2018г.- 8340 тыс. руб. 2019г. - 8540 тыс. руб.	
Реконструкция участка водопровода по ул. Садовая в	Внебюджетные	Объем финансирования	всего: 1950 тыс. руб.	

п. Первомайский	источники	сформирован в соответствии с Инвестиционной программой МУП "Истринский водоканал"	2015г. - 1000 тыс. руб. 2016г. - 950 тыс. руб.	
Реконструкция водопровода по ул. Московская в г.Истра	Внебюджетные источники		всего: 650 тыс. руб. 2015г. - 650 тыс. руб.	
Капитальный ремонт канализационных сетей в с.п. Павло-Слободское	Средства бюджета сельского поселения Павло-Слободское		всего: 30000 тыс. руб. 2015г. - 6000 тыс. руб. 2016г. - 6000 тыс. руб. 2017г. - 6000 тыс. руб. 2018г. - 6000 тыс. руб. 2019г. - 6000 тыс. руб.	
Строительство канализации по ул. Садовая в п. Первомайский	Внебюджетные источники		всего: 2600 тыс. руб. 2015г. - 1300 тыс. руб. 2016г. - 1300 тыс. руб.	
Строительство станции обезжелезивания в д. Савельево	Средства бюджета сельского поселения Ядроминское	Объем финансирования формируется с помощью метода сопоставленных рыночных цен	всего: 4000 тыс. руб. 2016г. - 4000 тыс. руб.	
Строительство станции обезжелезивания в с.п. Букаревское	Средства бюджета сельского поселения Ядроминское		всего: 22500 тыс. руб. 2015г. - 15000 тыс. руб. 2016г. - 7500 тыс. руб.	
Строительство станции обезжелезивания на ВЗУ №3 в г. Истра	Внебюджетные источники	Объем финансирования сформирован в соответствии с Инвестиционной программой МУП "Истринский водоканал"	всего: 38500 тыс. руб. 2015г. - 38500 тыс. руб.	
Строительство станций обезжелезивания (Павловская Слобода, ул. Молодежная, ул. Больница)	Средства бюджета сельского поселения Павло-Слободское	Объем финансирования формируется с помощью метода сопоставленных рыночных цен	всего: 40000тыс. руб. 2015г. - 16000 тыс. руб. 2016г. - 24000 тыс. руб.	
Бурение новых артезианских скважин в с.п. Павло-Слободское	Средства бюджета сельского поселения Павло-Слободское		всего: 12000 тыс. руб. 2015г. - 6000 тыс. руб. 2016г. - 6000 тыс. руб.	
Строительство резервуаров для накопления воды на ВЗУ в с.п. Павло-Слободское	Средства бюджета сельского поселения Павло-Слободское	Объем финансирования формируется с помощью проектно-сметного метода	всего: 12500 тыс. руб. 2015г. - 2500 тыс. руб. 2016г. - 10000 тыс. руб.	
Реконструкция ВЗУ №3 (г. Истра) с заменой насосного оборудования и выполнением работ по электроснабжению	Внебюджетные источники	Объем финансирования сформирован в соответствии с Инвестиционной программой МУП "Истринский водоканал"	всего: 4570 тыс. руб. 2015г. - 4570 тыс. руб.	
Устройство охранной системы на ВЗУ в д. Покровское	Средства бюджета сельского поселения Обушковское	Объем финансирования формируется с помощью планового метода	всего: 500 тыс. руб. 2015г. - 500 тыс. руб.	
Реконструкция очистных сооружений в д. Покровское	Средства бюджета сельского поселения Обушковское	Объем финансирования формируется с помощью проектно-сметного метода	всего: 200000 тыс. руб. 2015г. - 100000 тыс. руб. 2016г. - 100000 тыс. руб.	
Проектирование и реконструкция очистных	Средства бюджета	Объем финансирования	всего: 27500 тыс. руб.	

сооружений в д. Обушково	сельского поселения Обушковское	формируется с помощью планового метода	2016г. - 2500 тыс. руб. 2017г. - 25000 тыс. руб.	
Реконструкция очистных сооружений в с. Новопетровское, ул. Северная	Средства бюджета сельского поселения Новопетровское		всего: 48000 тыс. руб. 2015г. - 8000 тыс. руб. 2016г. - 20000 тыс. руб. 2017г. - 20000 тыс. руб.	
Реконструкция очистных сооружений в п. Румянцево	Средства бюджета сельского поселения Новопетровское		всего: 20250 тыс. руб. 2017г. - 250 тыс. руб. 2018г. - 10000 тыс. руб. 2019г. - 10000 тыс. руб.	
Реконструкция очистных сооружений в д. Пречистое	Средства бюджета сельского поселения Новопетровское		всего: 20250 тыс. руб. 2017г. - 250 тыс. руб. 2018г. - 10000 тыс. руб. 2019г. - 10000 тыс. руб.	
Реконструкция очистных сооружений в г. Истра	Внебюджетные источники	Объем финансирования сформирован в соответствии с Инвестиционной программой МУП "Истринский водоканал"	всего: 6500 тыс. руб. 2015г. - 3000 тыс. руб. 2016г. - 3500 тыс. руб.	
Реконструкция очистных сооружений в г. Дедовск	Внебюджетные источники	Объем финансирования формируется с помощью проектно- сметного метода. Документация прошла Мособлэкспетризу	всего: 1450000тыс. руб. 2015г. - 250000 тыс. руб. 2016г. - 250000 тыс. руб. 2017г. - 250000тыс. руб. 2018г.- 250000тыс. руб. 2019г. - 450000 тыс. руб.	
Реконструкция КНС №5 в г. Истра и КНС в д. Никулино	Внебюджетные источники	Объем финансирования сформирован в соответствии с Инвестиционной программой МУП "Истринский водоканал"	всего: 4951 тыс. руб. 2015г. - 4951 тыс. руб.	
Задача 4.				
Снижение потребления энергетических ресурсов				
г. Истра, микрорайон №4. Строительство котельной 20МВт	Внебюджетные источники	Объем финансирования формируется ОАО "Истринская теплосеть" с помощью метода сопоставленных рыночных цен	всего: 90110тыс. руб. 2015г. - 34479 тыс. руб. 2016г. - 17962 тыс. руб. 2017г. - 37669 тыс. руб.	
с. Новопетровское. Реконструкция угольной котельной	Внебюджетные	Объем финансирования	всего: 12690тыс. руб.	

с ликвидацией угольных котлов и монтаж теплогенераторной 250 кВт и двух топочных по 90 кВт	источники	сформирован в соответствии с Инвестиционной программой МУП "Истринская теплосеть"	2015г. - 10690 тыс. руб. 2016г. - 2000 тыс. руб.	
п. Манихино. Перевод котельной мощностью 2 мВт с дизельного на газовое топливо	Внебюджетные источники		всего: 1000 тыс. руб. 2015г. - 1000 тыс. руб.	
д. Алехново. Строительство генератора на 75 кВт	Внебюджетные источники		всего: 10300 тыс. руб. 2015г. - 7145 тыс. руб. 2016г. - 3155 тыс. руб.	
г. Дедовск, котельная №1. Реконструкция котельной с переходом на двухконтурную схему по теплоносителю	Внебюджетные источники		всего: 19157 тыс. руб. 2015г. - 8714 тыс. руб. 2016г. - 10443 тыс. руб.	
п. Румянцево. Замена котла №3ДКВР 6.5/13 на ЗИОСАБ 200 г.	Внебюджетные источники		всего: 1000 тыс. руб. 2015г. - 1000 тыс. руб.	
г. Истра УТП № 1,2,3,4,6,7. Замена блоков водоподогревателей. Установка приборов учета.	Внебюджетные источники		всего: 51654 тыс. руб. 2015г. - 4479 тыс. руб. 2016г. - 9507 тыс. руб. 2017г. - 37668 тыс. руб.	
Подпрограмма 2.				
Благоустройство территории района				
Задача 1.				
Ремонт и содержание объектов благоустройства				
Содержание и ремонт зеленых насаждений	Средства бюджетов городских и сельских поселений, входящих в состав Истринского муниципального района	Объем финансирования формируется с помощью нормативного метода	всего: 25330 тыс. руб. 2015г. - 5145 тыс. руб. 2016г. - 4525 тыс. руб. 2017г. - 4890 тыс. руб. 2018г. - 5190 тыс. руб. 2019г. - 5580 тыс. руб.	
Ремонт мусоросборочных площадок по поселениям	Средства бюджетов городских и сельских поселений, входящих в состав Истринского муниципального района	Объем финансирования формируется с помощью затратного метода	всего: 1800 тыс. руб. 2015г. - 1800 тыс. руб.	
Приобретение и установка бункеров и контейнеров для сбора ТБО	Средства бюджетов городских и сельских поселений, входящих в состав Истринского муниципального района	Объем финансирования формируется с помощью метода сопоставленных рыночных цен	всего: 6850 тыс. руб. 2015г. - 2550 тыс. руб. 2016г. - 1060 тыс. руб. 2017г. - 1070 тыс. руб. 2018г. - 1080 тыс. руб. 2019г. - 1090 тыс. руб.	
Содержание и ремонт колодцев	Средства бюджетов	Объем финансирования	всего: 300 тыс. руб.	

	городских и сельских поселений, входящих в состав Истринского муниципального района	формируется с помощью нормативного метода	2016г. - 300 тыс.руб.	
Установка детских игровых и спортивных форм за счет средств бюджетов городских и сельских поселений	Средства бюджетов городских и сельских поселений, входящих в состав Истринского муниципального района	Объем финансирования формируется с помощью метода индексации	всего: 49715 тыс. руб. 2015г. - 10000 тыс. руб. 2016г. - 19800 тыс. руб. 2017г. - 9715 тыс. руб. 2018г. - 4500 тыс.руб. 2019г. - 5700 тыс руб.	
Содержание и ремонт существующих детских и спортивных площадок на территории городских и сельских поселений	Средства бюджетов городских и сельских поселений, входящих в состав Истринского муниципального района	Объем финансирования определен городскими и сельскими поселениями на основе затратного метода с учетом индексации	всего: 9250 тыс. руб. 2015г. - 2530 тыс. руб. 2016г. - 1230 тыс. руб. 2017г. - 1630 тыс. руб. 2018г. - 1830 тыс.руб. 2019г. -2030 тыс руб.	
Содержание уличного освещения в городских и сельских поселениях	Средства бюджетов городских и сельских поселений, входящих в состав Истринского муниципального района	Объем финансирования формируется с помощью нормативного метода	всего: 6000 тыс. руб. 2015г. - 1200 тыс. руб. 2016г. - 1200 тыс. руб. 2017г. - 1200 тыс. руб. 2018г. - 1200 тыс.руб. 2019г. -1200 тыс руб.	
Капитальный ремонт сети уличного освещения в с.п. Павло-Слободское	Средства бюджетов городских и сельских поселений, входящих в состав Истринского муниципального района	Объем финансирования формируется с помощью планового метода	всего: 17500 тыс. руб. 2015г. - 3500 тыс. руб. 2016г. - 3500 тыс. руб. 2017г. - 3500 тыс. руб. 2018г. - 3500 тыс.руб. 2019г. - 3500 тыс руб.	
Возмещение выпадающих доходов на транспортировку "хвостов" ТБО к полигону захоронения (Волоколамск, Руза и др.) после закрытия полигона "Павловский"				
Ликвидация мусорных свалок на территории Истринского муниципального района				