



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31.12.2015г. № 1113-п

О внесении изменений в Постановление администрации Приволжского муниципального района от 29.08.2014 № 844-п

В целях приведения нормативных актов администрации Приволжского муниципального района в соответствие с действующим законодательством и на основании Закона Ивановской области от 11.12.2013г. №104-ОЗ «Об областном бюджете на 2014 год и на плановые периоды 2015-2016 годы» администрация Приволжского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Постановление администрации Приволжского муниципального района от 29.08.2014г.№ 844-п «Об утверждении муниципальной программы «Благоустройство территории Приволжского муниципального района на 2015-2017 годы» следующие изменения:
 - 1.1.Приложение Муниципальная программа «Благоустройство территории Приволжского муниципального района на 2015-2017 годы» к постановлению администрации Приволжского муниципального района от 29.08.2014г. № 844-п, установленным п.1 настоящего Постановления изложить в новой редакции (прилагается);
 - 1.2.Приложение 2 подпрограммы «Капитальный ремонт и ремонт дорожной сети Приволжского муниципального района» изложить в новой редакции (прилагается);
 - 1.3.Приложение 3 подпрограммы «Обеспечение экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда и организаций Приволжского муниципального района» изложить в новой редакции (прилагается).
2. Разместить настоящее Постановление на официальном сайте администрации Приволжского муниципального района и опубликовать в информационном бюллетене «Вестник Совета и администрации Приволжского муниципального района».

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Приволжского района по вопросам ЖКХ и строительства.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

**И.о. главы Приволжского
муниципального района,
заместитель главы администрации
по вопросам ЖКХ и строительства**

А.Л. Мареев

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
"Благоустройство территории Приволжского муниципального района
на 2015-2017 годы"

1. ПАСПОРТ
муниципальной программы
"Благоустройство территории Приволжского муниципального района
на 2015-2017 годы"

Администратор программы	Заместитель главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ и строительства
Ответственный исполнитель муниципальной программы	Отдел по благоустройству и дорожному хозяйству администрации Приволжского муниципального района
Исполнители основных мероприятий муниципальной программы	Структурные подразделения администрации Приволжского муниципального района, организации, отобранные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, различных форм собственности, привлеченные на основе аукционов
Наименование подпрограмм муниципальной программы	1.«Организация функционирования автомобильных дорог общего пользования». 2. «Капитальный ремонт и ремонт дорожной сети Приволжского муниципального района». 3. «Обеспечение экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда и организаций Приволжского муниципального района». 4. «Отлов и содержание безнадзорных животных». 5.«Текущее содержание инженерной защиты (дамбы, дренажные системы, водоперекачивающие станции)»
Цель муниципальной	1. Развитие улично-дорожной сети района, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ

программы	<p>по ремонту и содержанию дорог в целях обеспечения наилучших условий и качества жизни жителей района;</p> <p>2. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий движения на дорогах. Ликвидация и профилактика возникновения опасных участков улично-дорожной сети, являющихся местами концентрации дорожно-транспортных происшествий;</p> <p>3. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий;</p> <p>4. Создание комфортных условий проживания граждан.</p> <p>5. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания;</p> <p>6. Содержание объектов инженерной защиты Приволжского муниципального района в нормативном состоянии</p>			
Сроки (этапы) реализации муниципальной программы	2015-2017 гг.			
Объемы ассигнований муниципальной программы (по годам реализации и в разрезе источников финансирования)	Наименование подпрограммы/источник ресурсного обеспечения	2015	2016	2017
	Программа, всего:	68719,513	34272,081	35634,26
	Предполагаемое финансирование:			
	- областной бюджет	45141,48	3962,5	3962,5
	- районный бюджет	23578,033	30309,581	31671,76

<*> - Реализация программы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

2. Анализ текущей ситуации в сфере реализации муниципальной программы

Разработка муниципальной программы «Благоустройства территории Приволжского муниципального района на 2015-2017 годы» (далее Программа) направлена на улучшение условий проживания на территории района.

Необходимо своевременно и качественно содержать и ремонтировать дороги общего пользования.

Жизнь постоянно требует совершенствования и развития благоустройства городских территорий. Наиболее важным элементом в благоустройстве территорий является дорожная сеть, которая включает в себя многообразие функционального назначения. Состояние дорог имеет большое значение для организации движения транспорта и пешеходов, Экономическая природа дорог характеризуется тем, что при одной и той же материальной форме они выступают одновременно и как основные производственные фонды, и как основные фонды потребительского назначения. Такое сочетание двух противоположных экономических категорий обусловлено многообразием оказываемых ими услуг.

Основанием разработки программы являются Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"

- использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности.

Увеличение количества автомобилей на дорогах с каждым годом приводит к усложнению транспортной ситуации. Темпы роста численности автотранспорта на дорогах опережают темпы развития дорожной сети.

Рост интенсивности движения на дорогах привел к возрастанию изнашивающего и разрушающего воздействия автомобилей на дорожно-транспортное полотно, следствием чего явилось увеличение потребности в объемах ремонтно-восстановительных работ. Эта тенденция с каждым годом будет неизменно возрастать.

В рамках работ по капитальному ремонту дорог проводится комплекс работ по восстановлению объектов дорожного хозяйства. Учитывая важность ремонтно-восстановительных работ на дорожных объектах, расходы бюджета на указанные цели ежегодно возрастают. Для поддержания улично-дорожной сети района в состоянии, которое отвечает требованиям безопасности дорожного движения, необходим качественный и своевременный ремонт покрытия проезжей части. Отраслевые нормы, определяющие сроки службы дорожных одежд и покрытий, предписывают следующие сроки проведения ремонтных работ:

- капитальный ремонт, при котором обеспечивается восстановление несущей способности и уровня надежности дороги - через 10 лет;

- средний ремонт, при котором обеспечивается восстановление износа и сцепных свойств покрытия проезжей части дороги - рекомендуется через 2-5 лет;

- ямочный (текущий) ремонт, который проводится по мере необходимости и обеспечивает восстановление сцепных свойств и покрытий проезжей части.

2.1. Организация функционирования автомобильных дорог общего пользования и ремонт дорожной сети района

Общая протяженность дорожной сети района в 2014 году составила 82,903км. Городская дорожная инфраструктура насчитывает 1 мост.

Текущее техническое состояние автодорожной сети по состоянию на начало 2014 года:

- не отвечает нормативным требованиям значительная часть дорожного покрытия;
- отмечено превышение межремонтных сроков в отношении автодорожной сети.

Основным фактором, сдерживающим проведение ремонтных работ, является дефицит средств, выделяемых на эти цели. В 2014г. планируется ремонт 14632кв. м. дорог. Соответствие транспортно-эксплуатационного состояния автодорог нормативным требованиям является одним из ключевых факторов в снижении аварийности на дорогах.

Таблица 1. Показатели, характеризующие организацию функционирования автомобильных дорог общего пользования и ремонт улично-дорожной сети города

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2013г.	2014г.
1	Общая протяженность улично-дорожной сети	км	82,903	82,903
2	Содержание дорог	тыс.руб.	-	500,00
3	Капитальный ремонт и ремонт дорог	тыс.руб.	-	20601,67
4	Разработка ПСД (д.Василево)	тыс.руб.	-	596,12

В среднесрочной перспективе, на фоне значительного увеличения парка автомобильного транспорта и интенсивности автотранспортных потоков на автомобильных магистралях, основными проблемами, стоящими перед органами местного самоуправления в части организации функционирования автомобильных дорог общего пользования будут являться:

- рост требований, как к техническому состоянию, так и к пропускной способности дорог;
- увеличение износа дорожного покрытия дорог, и, как следствие, увеличение доли дорог, не соответствующих нормативным требованиям.

2.2. Обеспечение экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда, предприятий и организаций Приволжского муниципального района Ивановской области

Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программным методом.

Одной из проблем, связанных с ухудшением качества окружающей природной среды, является нерациональное, экологически опасное и неорганизованное размещение отходов.

В настоящее время производство отходов во всем мире возрастает и опережает их переработку, обезвреживание и размещение на полигонах и свалках. Дальнейшее накопление отходов - опасно негативными последствиями, как для населения, так и для окружающей среды. Поэтому во всех развитых странах вопросам по сокращению, размещению, хранению и захоронению отходов производства и потребления уделяется повышенное внимание.

На данное время в Приволжском муниципальном районе существует объект размещения отходов свалка - полигон для захоронения твердых бытовых отходов, расположенный за пределами жилых объектов Приволжского района Ивановской области, на расстоянии 0.5 километра от реки Шача. Год ввода объекта в эксплуатацию – 1960 г. Площадь объекта – 4 га. Разрешенный годовой объем захоронения – 8542.78 т. С момента начала эксплуатации объекта прошло более 50 лет, задолго до действующих сейчас экологических норм. Свалка-полигон предназначена для размещения и захоронения твердых бытовых отходов, образующихся от жилого фонда, учреждений и организаций Приволжского муниципального района. Эксплуатацию полигона осуществляет МУП «Приволжское МПО ЖКХ».

№ п/п	Наименование по- казателя	Ед. измерения	Факт 2010 г.	Факт 2011 г.	Факт 2012 г.	План 2013 г.	План 2014 г.	План 2015 г.
1	2	3	5	6	7	8		
1	Объем, размещенных отходов в т.ч.:	т	5809	6164	6465	6788	7127	7484
2	Количество обслуживаемого населения	тыс. чел			25905	25905	25905	25905
3	Мощность полигона по захоронению ТБО	тыс. тонн/ год				8542.78	8542.78	8542.78

Постановлением главы администрации Приволжского района № 372 от 01.07.1994 г. земельный участок площадью 4 га передан в бессрочное (постоянное) пользование МУП «Приволжское МПО ЖКХ» - для обслуживания. Городская свалка расположена севернее деревни Васькин Поток в приграничной части Ивановской и Костромской областей, на правобережном склоне долины реки Шача в 0.5 км от ее русла. По периметру свалки прорыта траншея, организована обваловка территории грунтом. Доставленные мусоровозами и другими транспортными средствами отходы складировались слоями и уплотняются трактором, пересыпаются слоями инертных материалов (грунт, гипс, стеклобой, шлак). В летний пожароопасный период производится увлажнение отходов с целью предупреждения самовозгорания. Вместимость свалки 1000000 м³ (Материалы экологического обоснования деятельности по обращению с опасными отходами для МУП «Приволжское МПО ЖКХ»). На свалке накоплено ориентировочно – 300000 м³ ТБО. На основании заключения «Об оценке размещения по площади и объемам накопительных отходов на свалке ТБО г. Приволжска», выданного ТЦ «Ивановогеомониторинг» филиал ФГУГП «Геоцентр-Москва» – исх. № 117 от 07.06.2007 г., срок эксплуатации составит около 17 лет при среднегодовом вывозе ТБО на свалку - 20 тыс. м³/год. Размещаемые на свалке отходы, относятся к 4 и 5

классам опасности. На объекте размещаются (из числа, включенных в лицензируемый вид деятельности): отходы от жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) – 9140010001004; отходы подобные, коммунальным (смет уличный) - 9120000000004; мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) - 9120040001004; мусор строительный от разборки зданий 9120060101004; отходы при механической и биологической очистке сточных вод (осадок очистных сооружений) – 9430000000004; золошлаки от сжигания углей – 3130000000004; отходы рубероида – 1872040101014; песок, загрязненный маслами (содержание масла – менее 15%) – 3140230301034; обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) – 5490270101034; покрышки отработанные – 5750020213004.

Захоронение отходов происходит по примитивной технологии разгрузки отходов с машин – мусоросборников, с последующим разравниванием и уплотнением отходов тяжелой техникой (тракторами). Место захоронения твердых бытовых отходов (ТБО) является источником распространения загрязняющих веществ в компоненты природной среды, оказывая вредное воздействие в течение длительного периода времени. Существованием опасности неконтролируемого загрязнения окружающей среды связано понятие экологического риска. Возможный ущерб окружающей среде от действующей свалки - полигона твердых бытовых отходов (ТБО), связан с образованием фильтрата и биогаза в толще свалочного тела. Фильтрат, проникая в породы зоны аэрации и грунтовые воды, загрязняет их. Стекающие поверхностные воды с полигона на рельеф местности загрязняют почвы. С поверхностным и грунтовым стоком фильтрат поступает в водные объекты, загрязняет и их. В результате биохимических процессов в свалочных грунтах образуется биогаз, который при выходе на поверхность загрязняет атмосферный воздух - это приводит к возгоранию отходов на свалках. Пожары на свалках и полигонах отравляют атмосферный воздух. Газ, образующийся в толще свалочного тела при складировании твердых бытовых отходов (ТБО), в своем составе содержит множество загрязнений. На 98% он состоит из метана и диоксида углерода. Биогаз обладает выраженным токсичным действием и неприятным раздражающим запахом. При неблагоприятных погодных условиях и соответствующем направлении ветра, запах гари ощущается в отдельных населенных пунктах. Принимаемые, обслуживающими свалку - полигон службами меры по тушению горящих участков - не всегда имеют эффект из-

за глубинного расположения очагов возгорания отходов. Для тушения пожаров используют огнетушители и другие, предусмотренные нормативами, средства противопожарной безопасности. Для предотвращения размножения болезнетворных микробов и простейших микроорганизмов, в захороненных отходах запрещено производить захоронение больничных, ветеринарных и биологических отходов. Доступ лиц на свалку-полигон ограничен, но местные обитатели - люди, собирающие мусор, нарушают данный запрет и используют полигон для сбора отходов, пригодных для применения. Ими зачастую разводятся костры. Сотрудники, обслуживающие объект, не имеют возможности принять меры по предотвращению несанкционированного доступа людей на свалку. На объекте ведется мониторинг состояния окружающей среды. Он осуществляется за состоянием атмосферного воздуха, почвы, подземных вод. Отходы, размещенные на почвенном покрове свалки, выводят из оборота значительную часть земель, заноса в них загрязняющие вещества. Самоочищение почв от загрязнения не происходит, или происходит очень медленно. Токсичные вещества накапливаются, это способствует постепенному изменению химического состава почв, нарушению единства среды и живых организмов. Загрязняющие вещества вызывают гибель живых организмов, которые вырабатывают гумус, снижается плодородие почв. Необходимо проводить работу по ликвидации несанкционированных объектов размещения отходов, по обустройству существующей свалки, что позволит снизить уровень загрязнения окружающей среды и создания экологически чистой территории, обеспечит комфортные условия проживания населения. Содержание свалки – полигона в соответствии с существующими требованиями - исключит или значительно снизит влияние загрязняющих веществ на окружающую среду. Будет полностью исключено попадание сточных и грунтовых вод в реку Шачу (приток р. Волги) и как следствие в реку Волгу.

2.3. Отлов и содержание безнадзорных животных

Большинство безнадзорных животных являются переносчиками заболеваний, общих для человека и животного, в связи с чем мероприятия по отлову и содержанию безнадзорных животных относятся к санитарно-противоэпидемическим (профилактическим) мерам в области защиты населения от болезней, общих для человека и животных, предупреждения и ликвидации болезней животных.

Ежегодно в администрацию Приволжского муниципального района поступает большое количество заявок на отлов безнадзорных животных, представляющих угрозу для жизни и здоровья населения.

В целях недопущения распространения болезней и увеличения количества брошенных, безнадзорных животных организуется работа по отлову и содержанию безнадзорных животных.

Работа осуществляется в соответствии с переданными полномочиями по организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных. Финансирование мероприятия осуществляется за счет субвенции, предоставляемой в соответствии с законом Ивановской области от 16.04.2013 № 21-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ивановской области отдельными государственными полномочиями в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения» («Субвенция на осуществление отдельных государственных полномочий по организации проведения на территории Ивановской области мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных»).

Реализация подпрограммы позволит обеспечить выполнение переданного полномочия по отлову и содержанию безнадзорных животных.

Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2013 факт	2014	2015	2016	2017
1	Число отловленных безнадзорных животных	особей	84	57	55	52	49

2.4. Текущее содержание инженерной защиты (дамбы, дренажные системы, водоперекачивающие станции)

В целях обеспечения безопасности проживания граждан Приволжского муниципального района, для защиты пониженных мест проживания, для улучшения санитарно-гигиенических и экологических условий проживания, создания комфортных условий проживания граждан.

Содержание инженерной защиты осуществляется за счет субсидий из областного бюджета, предоставляемых Приволжскому муниципальному району в соответствии с законом Ивановской области от 11.12.2013 №104-ОЗ «Об областном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов».

Программно-целевой метод в решении проблем благоустройства Приволжского муниципального района необходим, так как без создания устойчивой системы благоустройства невозможно добиться каких-либо значимых результатов в обеспечении комфортных условий для деятельности и отдыха жителей города.

3. Цели и ожидаемые результаты реализации муниципальной программы

3.1. Цели и целевые показатели муниципальной программы

Основными целями и задачами программы является обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий движения на дорожной сети района, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ по ремонту и содержанию дорог.

Повышение доступности территорий района и транспортных услуг для населения и хозяйствующих субъектов. Сохранить дорожные покрытия на территории района (текущий и капитальный ремонт, содержание автомобильных дорог общего пользования). Приведение дорог в соответствие с требованиями, предъявляемыми к уровню дорожного покрытия общего пользования. Указанные требования содержатся в СНиП 2.05.02.-85 «Автомобильные дороги».

Программа реализуется администрацией Приволжского муниципального района, которая несет ответственность за решение задач путем реализации программы и за обеспечение утвержденных значений показателей.

Текущее управление и контроль за реализацией Программы осуществляется главой администрации Приволжского муниципального района. Использование финансовых ресурсов будет осуществляться на основании размещения муниципальных заказов с соответствии с действием Федерального закона от 05.05.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд."

Целью реализации Программы является обеспечение условий комфортного проживания в Приволжском муниципальном районе.

Реализация Программы направлена на решение следующих задач:

1. Поддержание в удовлетворительном состоянии дорожной сети района, в условиях повышения требований как к техническому состоянию, так и к пропускной способности дорог.

2. Сокращение доли автомобильных дорог, не соответствующих нормативным требованиям.

3. Улучшение экологической и санитарно-эпидемиологической обстановки на территории Приволжского муниципального района Ивановской области.

4. Содержание объектов инженерной защиты Приволжского муниципального района в нормативном состоянии.

Механизм реализации Программы включает в себя:

- организационные мероприятия, обеспечивающие планирование, реализацию, корректировку и контроль исполнения предусмотренных Программой работ;

- методические и информационные мероприятия.

Контроль за ходом реализации Программы и целевым использованием средств будет осуществляться:

- Главой администрации Приволжского муниципального района;

- заместителем главы администрации по вопросам ЖКХ и строительства;

- заместителем главы администрации по финансовым вопросам;

-отделом по благоустройству и дорожному хозяйству администрации Приволжского муниципального района.

Целевые индикаторы оценки эффективности реализации Программы

№ п/п	Индикаторы	Ед. измерения	2014г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
1	доля финансовых средств местного бюджета в сумме затрат на благоустройство территорий муниципального образования	%	15,1	100	100	100
2	доля финансовых средств из областного бюджета в сумме затрат на благоустройство территорий муниципального образования	%	84,9	-	-	-

Программа реализуется посредством подпрограммы.

Подпрограмма предполагает выполнение установленных муниципальными правовыми актами обязательств и функций органов местного самоуправления.

3.2. Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы.

Оценка эффективности реализации Программы будет ежегодно производиться на основе системы целевых показателей, которая обеспечит мониторинг динамики изменений за оцениваемый период с целью уточнения или корректировки поставленных задач и проводимых мероприятий. Оценка эффективности реализации Программы будет производиться путем сравнения текущих фактических значений показателей с их целевым значением. При необходимости значения целевых показателей будут уточняться. Результативность программного мероприятия будет оцениваться ежегодно исходя из соответствия его ожидаемых результатов поставленной цели, степени приближения к этой цели и косвенных позитивных воздействий на социальную ситуацию, а также на параметры экономического развития территории района.

Выполнение Программы позволит решить ключевые задачи, приведение дорог в соответствии с технико-эксплуатационными характеристиками, четкая и бесперебойная работа транспортного комплекса, создание безопасных и комфортных условий для проживания населения.

3.3. Задачи муниципальной программы

В рамках реализации муниципальной Программы в 2015-2017 гг. планируется решить следующие основные задачи:

1. Развитие дорожного комплекса города;
2. Предупреждение опасного поведения участников дорожного движения;
3. Ликвидация и профилактика возникновения опасных участков улично-дорожной сети, являющихся местами концентрации дорожно-транспортных происшествий;
4. Улучшение экологической и санитарно-эпидемиологической обстановки на территории Приволжского муниципального района Ивановской области;
5. Содержание объектов инженерной защиты Приволжского муниципального района в нормативном состоянии;
6. Комфортные условия проживания граждан.

4. Ресурсное обеспечение программы

тыс. руб.

№ п/п	Наименование подпрограммы/источник	2015	2016	2017

	ресурсного обеспечения			
1	Программа, всего: Предполагаемое финансирование:	68719,513	34272,081	35634,26
	- областной бюджет	45141,48	3962,5	3962,5
	- районный бюджет	23578,033	30309,581	31671,76
2	Подпрограмма «Организация функционирования автомобильных дорог общего пользования» Предполагаемое финансирование:	501,67	660,0	726,0
	- областной бюджет	*	*	*
	- районный бюджет	501,67	660,0	726,0
3	Подпрограмма «Капитальный ремонт и ремонт дорожной сети района». Предполагаемое финансирование:	63638,553	25295,6	27825,6
	- областной бюджет	41172,68	*	*
	- районный бюджет	22465,873	25295,6	27825,6
4	подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда и организаций Приволжского муниципального района»	570,92	4314,411	3080,59
	- областной бюджет	*	*	*
	- районный бюджет	570,92	4314,411	3080,59

5	Подпрограмма «Отлов и содержание безнадзорных животных» Предполагаемое финансирование:	51,3	45,0	45,0
	- областной бюджет	51,3	45,0	45,0
	- районный бюджет	*	*	*
6	Подпрограмма «Текущее содержание инженерной защиты (дамбы, дренажные системы, водоперекачивающие станции)» Предполагаемое финансирование:	3957,07	3956,68	3956,68
	- областной бюджет	3917,5	3917,5	3917,5
	- районный бюджет	39,57	39,57	39,57

<*> - Реализация программы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

Примечание к таблице: информация по объемам финансирования программ и подпрограмм в 2015-2017гг. подлежит уточнению по мере формирования бюджета Приволжского муниципального района и выделения субсидий из федерального и регионального бюджетов.

Общий объем финансирования программы на 2015-2017 гг. имеет справочный (прогнозный) характер.

Согласно письму начальника Департамента дорожного хозяйства Ивановской области вх.№07-13/1601 от 13.05.2014г., в соответствии с Постановлением Правительства Ивановской области от 25.04.2014г. №158-П «Об утверждении перечня мероприятий, софинансируемых за счет средств субсидий, предоставляемых местным бюджетам из дорожного фонда Ивановской области на строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием до сельских населенных пунктов, на имеющих круглогодичной связи с сетью автомобильных дорог общего пользования» в 2015г. на реконструкцию

автомобильной дороги Подъезд к Васькин Поток в Приволжском муниципальном районе будет предоставлена субсидия в сумме 12500тыс. руб.

Планируемое поступление финансовых средств в бюджет Приволжского муниципального района на 2015г. от акциз муниципального дорожного фонда Приволжского муниципального района в сумме 3465,3тыс. руб.

В ходе реализации подпрограмм могут вноситься изменения и дополнения.

Подпрограмма «Организация функционирования автомобильных дорог общего пользования»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Организация функционирования автомобильных дорог общего пользования»			
Срок реализации подпрограммы	2015-2017гг.			
Перечень исполнителей подпрограммы	<p>Отдел по благоустройству и дорожному хозяйству администрации Приволжского муниципального района</p> <p>Структурные подразделения администрации Приволжского муниципального района, организации, отобранные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, различных форм собственности, привлеченные на основе аукционов</p>			
Формулировка цели (целей) подпрограммы	<p>1. Развитие дорожной сети района, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ по содержанию дорог в целях обеспечения наилучших условий и качества жизни жителей района;</p> <p>2. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий движения на дорогах. Ликвидация и профилактика возникновения опасных участков дорожной сети, являющихся местами концентрации дорожно-транспортных происшествий;</p> <p>3. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий;</p> <p>4. Предупреждение опасного поведения участников дорожного движения;</p> <p>5. Создание комфортных условий проживания граждан.</p>			
Объёмы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам её реализации в	Года реализации	2015	2016	2017
	Подпрограмма «Организация функционирования автомобильных дорог	501,670	660,0	726,0

разрезе источников финансирования	общего пользования» Предполагаемое финансирование:			
	- областной бюджет	*	*	*
	- районный бюджет	501,670	660,0	726,0

<*> - Реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

1. Характеристики проблемы

Общая протяженность дорожной сети района в 2014 году составила 82,903км. Городская дорожная инфраструктура насчитывает 1 мост.

Текущее техническое состояние автодорожной сети по состоянию на начало 2014 года:

- не отвечает нормативным требованиям значительная часть дорожного покрытия;
- отмечено превышение межремонтных сроков в отношении автодорожной сети.

Основным фактором, сдерживающим проведение ремонтных работ, является дефицит средств, выделяемых на эти цели. В 2014г. планируется ремонт 14632 кв. м. дорог. Соответствие транспортно-эксплуатационного состояния автодорог нормативным требованиям является одним из ключевых факторов в снижении аварийности на дорогах.

Таблица 1. Показатели, характеризующие организацию функционирования автомобильных дорог общего пользования и ремонт улично-дорожной сети города

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2013г.	2014г.
1	Общая протяженность улично-дорожной сети	км	82,903	82,903
2	Содержание дорог	тыс.руб.	-	500,00
3	Капитальный ремонт и ремонт дорог	тыс.руб.	-	20601,67
4	Разработка ПСД (д.Василево)	тыс.руб.	-	596,12

В среднесрочной перспективе, на фоне значительного увеличения

парка автомобильного транспорта и интенсивности автотранспортных потоков на автомобильных магистралях, основными проблемами, стоящими перед органами местного самоуправления в части организации функционирования автомобильных дорог общего пользования будут являться:

- рост требований, как к техническому состоянию, так и к пропускной способности дорог;
- увеличение износа дорожного покрытия дорог, и, как следствие, увеличение доли дорог, не соответствующих нормативным требованиям.

2. Основные цели и задачи

- 2.1. Развитие дорожной сети района, повышение качества и технической оснащённости выполняемых работ по содержанию дорог в целях обеспечения наилучших условий и качества жизни жителей района;
- 2.2. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий движения на дорогах. Ликвидация и профилактика возникновения опасных участков дорожной сети, являющихся местами концентрации дорожно-транспортных происшествий;
- 2.3. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий;
- 2.4. Предупреждение опасного поведения участников дорожного движения;
- 2.5. Создание комфортных условий проживания граждан.

3. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит ежегодно обеспечить:

- содержание дорожной сети города, включая уборку.

В рамках подпрограммы будет обеспечен текущий ремонт дорожного покрытия автомобильных дорог и тротуаров.

Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2013 факт	2014	2015	2016	2017
1	Показатели, характеризующие объем оказания муниципальной услуги						
1.1	Протяженность дорог	км	82,903	82,903	-	-	-

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2013 факт	2014	2015	2016	2017
1.2	Сумма финансовых средств на зимнее содержание дорог	тыс.руб.	-	500,0	600,0	660,0	726,0

4. Мероприятия подпрограммы

Подпрограммой предусматривается выполнение следующих мероприятий:

1. Оказание муниципальной услуги «Организация функционирования автомобильных дорог общего пользования».

Объемы оказания муниципальной услуги устанавливаются целевыми показателями реализации подпрограммы, размер бюджетных ассигнований определяется на основе нормативных затрат. Приобретение работ и услуг, связанных с оказанием услуги, осуществляется посредством размещения муниципального заказа и заключения муниципальных контрактов.

Срок выполнения мероприятия – 2015-2017 годы. Ответственным исполнителем мероприятия является заместитель главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ и строительства.

Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы

(тыс. руб.)

Наименование мероприятия	2015	2016	2017
Подпрограмма, всего:(прогнозируемый)	600,0	660,0	726,0
зимнее содержание (по заявкам)	501,670	660,0	726,0
- районный бюджет	501,670	660,0	726,0
- областной бюджет	*	*	*

<*> - Реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

В ходе реализации подпрограммы могут вноситься изменения и дополнения.

**Подпрограмма «Капитальный ремонт и ремонт дорожной сети
Приволжского муниципального района»**
Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Капитальный ремонт и ремонт дорожной сети Приволжского муниципального района»
Срок реализации подпрограммы	2015-2017гг.
Перечень исполнителей подпрограммы	Отдел по благоустройству и дорожному хозяйству администрации Приволжского муниципального района Структурные подразделения администрации Приволжского муниципального района, организации, отобранные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, различных форм собственности, привлеченные на основе аукционов
Формулировка цели (целей) подпрограммы	1. Развитие дорожной сети района, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ по ремонту дорог в целях обеспечения наилучших условий и качества жизни жителей района; 2. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий движения на дорогах. Ликвидация и профилактика возникновения опасных участков дорожной сети, являющихся местами концентрации дорожно-транспортных происшествий; 3. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий; 4. Предупреждение опасного поведения участников дорожного движения; 5. Создание комфортных условий проживания граждан.

Объемы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования	Года реализации	2015	2016	2017
	Подпрограмма «Капитальный ремонт и ремонт дорожной сети Приволжского муниципального района» Предполагаемое финансирование:	62968,27	25295,6	27825,6
	- областной бюджет	39972,67	*	*
	- районный бюджет	22995,6	25295,6	27825,6

<*> - Реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

1. Характеристика проблемы

Общая протяженность дорожной сети района в 2014 году составила 82,903км. Городская дорожная инфраструктура насчитывает 1 мост.

Текущее техническое состояние автодорожной сети по состоянию на начало 2014 года:

- не отвечает нормативным требованиям значительная часть дорожного покрытия;
- отмечено превышение межремонтных сроков в отношении автодорожной сети.

Основным фактором, сдерживающим проведение ремонтных работ, является дефицит средств, выделяемых на эти цели. В 2014г. планируется ремонт 14632кв. м. дорог. Соответствие транспортно-эксплуатационного состояния автодорог нормативным требованиям является одним из ключевых факторов в снижении аварийности на дорогах.

Таблица 1. Показатели, характеризующие организацию функционирования автомобильных дорог общего пользования и ремонт улично-дорожной сети города

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2013г.	2014г.
---	-------------------------	----------	--------	--------

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2013г.	2014г.
1	Общая протяженность улично-дорожной сети	км	82,903	82,903
2	Содержание дорог	тыс.руб.	-	500,00
3	Капитальный ремонт и ремонт дорог	тыс.руб.		20601,67
4	Разработка ПСД (д.Василево)	тыс.руб.		596,12

В среднесрочной перспективе, на фоне значительного увеличения парка автомобильного транспорта и интенсивности автотранспортных потоков на автомобильных магистралях, основными проблемами, стоящими перед органами местного самоуправления в части организации функционирования автомобильных дорог общего пользования будут являться:

- рост требований, как к техническому состоянию, так и к пропускной способности дорог;
- увеличение износа дорожного покрытия дорог, и, как следствие, увеличение доли дорог, не соответствующих нормативным требованиям.

2. Основные цели

- 2.1. Развитие дорожной сети района, повышение качества и технической оснащённости выполняемых работ по ремонту дорог в целях обеспечения наилучших условий и качества жизни жителей района;
- 2.2. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан и их имущества путем создания безопасных условий движения на дорогах. Ликвидация и профилактика возникновения опасных участков дорожной сети, являющихся местами концентрации дорожно-транспортных происшествий;
- 2.3. Сокращение количества дорожно-транспортных происшествий;
- 2.4. Предупреждение опасного поведения участников дорожного движения;
- 2.5. Создание комфортных условий проживания граждан.

3. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит произвести ремонтные работы, включая работы капитального характера дорожного полотна, что к концу 2017 года обеспечит сокращение доли дорожного покрытия, не соответствующего нормативным требованиям.

Реализация подпрограммы позволит повысить уровень транспортно-эксплуатационных характеристик и увеличить пропускную способность автомобильных дорог Приволжского муниципального района.

Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2014	2015	2016	2017
1	Капитальный ремонт и ремонт дорог (площадь дорожного покрытия)	тыс. руб.	2060 1,67	-	-	-
2	Разработка ПСД (а.дороги Подъезд к д.Василево)	тыс. руб.	596, 12	-	-	-

4. Мероприятия подпрограммы

Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих мероприятий:

1. Капитальный ремонт и ремонт дорог. В течение всего срока реализации мероприятия (2015-2017 годы) будет проведен ремонт дорожного полотна.

2. Строительный контроль за выполнением работ по ремонту автомобильных дорог и искусственных сооружений на них.

Перечень автомобильных дорог общего пользования Приволжского муниципального района, в отношении которых планируется проводить капитальный ремонт ежегодно, определяется Администрацией района.

Ремонтные работы проводятся организациями, заключившими соответствующий муниципальный контракт с ответственным исполнителем подпрограммы, которым выступает Администрация.

Финансирование строительного контроля проводится за счет бюджетных ассигнований городского бюджета.

Срок выполнения мероприятия – 2015-2017 годы.

Ответственным исполнителем мероприятия является заместитель главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ и строительства.

Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий Подпрограммы

Наименование мероприятия	(тыс. руб.)			
	2014	2015	2016	2017
Подпрограмма, всего: (прогнозируемый)	21521,0 2	63638,5 53	25295,6	27825,6
- районный бюджет	2924,9	22465,8 73	25295,6	27825,6

Наименование мероприятия		2014	2015	2016	2017
Наименование объекта	Площадь ремонта м ²	Сумма тыс.руб.		Примечание	
Дороги (реконструкция)					

- областной бюджет	18096,1 2	41172,6 8	*	*
<p><*> - Реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.</p>				

Подъезд к с.Ингарь	4564	*	2017г.
Подъезд к Василево	1596	*	2015г.
Подъезд к Васькин Поток Приволжского района Ивановской области	6018	29886,92	2015г.
Дороги (асфальтирование)			
Подъезд к Толпыгино	4000	3960,0	2015г.
Подъезд к д.Дудкино	2400	2376,0	2016г.
Подъезд к Парушево	2000	1980,0	2017г.
Борисково –Рогачево (от д.Тарханово)	3000	2970,0	2016г.
ул.Коминтерновская, Ленина, пер.Железнодорожный, подъездов к д.16,18 ул.Фурманова г.Приволжск	9038	11285,76	2015г.
ул.Шагова, Восточная, пер.2-й Рабочий, Революционная, Костромская, пл.Революции г.Приволжск	5894		2015г.
Ул.Шагова, Революционная, Костромская, Восточная, пл.Революции	623	1000	2015г.

г.Приволжск			
Ул.Костромская, ул.Льнянщиков		101,01	2015г.
Дороги (подсыпка ПГС)			
Горки-Чириковы- Курочкино	3325	1396,5	2015г.
Горки-Чириковы- Котельницы	2850	1197,0	2016г.
Подъезд к Полутиха	1800	756,0	2016г.
Подъезд к Климово	2550	1071,0	2017г.
Подъезд к Мальцево	1500	630,0	2016г.
Подъезд к Пеньки	3800	1509,245	2015г.
Подъезд к Данилково	900	378,0	2017г.
Подъезд к Стафилово	1200	504,0	2017г.
Борисково-Лещево	4000	1680,0	2017г.
Подъезд к Поддубново	6000	924,303	2015г.
Плес-Выголово	2280	957,6	2016г.
Федорищи-Благинино	6000	1922,4	2015
Внутрихозяйственная дорога Ковалево Коровино	21000	6682,56	2015
Горки Чириковы- Котельницы	5000	1602,0	2015

Горки Чириковы - Курочкино	5000	1602,0	2015
Подъезд к Парушево	2500	801,0	2015
Плес - Выголово	2850	913,14	2015
с.Кунестино	27000	8677,3	2016
Карбушево-Благинино	24000	7689,6	2016
Антоново-Горки	30000	9612,0	2017
Ингарь-Неданки	30000	9612,0	2017
Утес-Кочергино	7500	2865,5	2017

Строительный контроль (тыс. руб.)		
2015г.	2016г.	2017г.
51,715	42,1	123,1

Ремонт автомобильных дорог Приволжского района в 2015-2017гг.

В ходе реализации подпрограммы могут вноситься изменения и дополнения.

Приложение 3
к муниципальной программе
"Благоустройство территории
Приволжского муниципального района
на 2015-2017 годы"

Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда, предприятий и организаций Приволжского муниципального района Ивановской области»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Обеспечение экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда, предприятий и организаций Приволжского муниципального района Ивановской области»			
Срок реализации подпрограммы	2015-2017гг.			
Перечень исполнителей подпрограммы	Отдел по благоустройству и дорожному хозяйству администрации Приволжского муниципального района Структурные подразделения администрации Приволжского муниципального района, организации, отобранные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, различных форм собственности, привлеченные на основе аукционов			
Формулировка цели (целей) подпрограммы	1. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан; 2. Создание комфортных условий проживания граждан; 3. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания			
Объёмы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования	Года реализации	2015	2016	2017
	Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности использования, обезвреживания и размещения отходов от объектов жилищного фонда, предприятий и организаций Приволжского муниципального района Ивановской области»	570,92	4314,411	3080,59

	Предполагаемое финансирование:			
	- областной бюджет	*	*	*
	- районный бюджет	570,92	4314,411	3080,59

<*> - Реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

1. Характеристика проблемы

Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программным методом.

Одной из проблем, связанных с ухудшением качества окружающей природной среды, является нерациональное, экологически опасное и неорганизованное размещение отходов.

В настоящее время производство отходов во всем мире возрастает и опережает их переработку, обезвреживание и размещение на полигонах и свалках. Дальнейшее накопление отходов - опасно негативными последствиями, как для населения, так и для окружающей среды. Поэтому во всех развитых странах вопросам по сокращению, размещению, хранению и захоронению отходов производства и потребления уделяется повышенное внимание.

На данное время в Приволжском муниципальном районе существует объект размещения отходов свалка - полигон для захоронения твердых бытовых отходов, расположенный за пределами жилых объектов Приволжского района Ивановской области, на расстоянии 0.5 километра от реки Шача. Год ввода объекта в эксплуатацию – 1960 г. Площадь объекта – 4 га. Разрешенный годовой объем захоронения – 8542.78 т. С момента начала эксплуатации объекта прошло более 50 лет, задолго до действующих сейчас экологических норм. Свалка-полигон предназначена для размещения и захоронения твердых бытовых отходов, образующихся от жилого фонда, учреждений и организаций Приволжского муниципального района. Эксплуатацию полигона осуществляет МУП «Приволжское МПО ЖКХ».

№	Наименование показателя	Ед. измерения	Факт	Факт	Факт	План	План	План
---	-------------------------	---------------	------	------	------	------	------	------

п/п			2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
1	2	3	5	6	7	8		
1	Объем, размещенных отходов в т.ч.:	т	5809	6164	6465	6788	7127	7484
2	Количество обслуживаемого населения	тыс. чел			25905	25905	25905	25905
3	Мощность полигона по захоронению ТБО	тыс. тонн/ год				8542.78	8542.78	8542.78

Постановлением главы администрации Приволжского района № 372 от 01.07.1994 г. земельный участок площадью 4 га передан в бессрочное (постоянное) пользование МУП «Приволжское МПО ЖКХ» - для обслуживания. Городская свалка расположена севернее деревни Васькин Поток в приграничной части Ивановской и Костромской областей, на правобережном склоне долины реки Шача в 0.5 км от ее русла. По периметру свалки прорыта траншея, организована обваловка территории грунтом. Доставленные мусоровозами и другими транспортными средствами отходы складированы слоями и уплотняются трактором, пересыпаются слоями инертных материалов (грунт, гипс, стеклобой, шлак). В летний пожароопасный период производится увлажнение отходов с целью предупреждения самовозгорания. Вместимость свалки 1000000 м³ (Материалы экологического обоснования деятельности по обращению с опасными отходами для МУП «Приволжское МПО ЖКХ»). На свалке накоплено ориентировочно – 300000 м³ ТБО. На основании заключения «Об оценке размещения по площади и объемам накопительных отходов на свалке ТБО г. Приволжска», выданного ТЦ «Ивановогеомониторинг» филиал ФГУГП «Геоцентр-Москва» – исх. № 117 от 07.06.2007 г., срок эксплуатации составит около 17 лет при среднегодовом вывозе ТБО на свалку - 20 тыс. м³/год. Размещаемые на свалке отходы, относятся к 4 и 5 классам опасности. На объекте размещаются (из числа, включенных в лицензируемый вид деятельности): отходы от жилищ несортированные (исключая крупногабаритные) – 9140010001004; отходы подобные, коммунальным (смет уличный) - 9120000000004; мусор от бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный) - 9120040001004; мусор строительный от разборки зданий 9120060101004; отходы при механической и биологической очистке сточных вод (осадок

очистных сооружений) – 9430000000004; золошлаки от сжигания углей – 3130000000004; отходы рубероида – 1872040101014; песок, загрязненный маслами (содержание масла – менее 15%) – 3140230301034; обтирочный материал, загрязненный маслами (содержание масел менее 15%) – 5490270101034; покрышки отработанные – 5750020213004. Захоронение отходов происходит по примитивной технологии разгрузки отходов с машин – мусоросборников, с последующим разравниванием и уплотнением отходов тяжелой техникой (тракторами). Место захоронения твердых бытовых отходов (ТБО) является источником распространения загрязняющих веществ в компоненты природной среды, оказывая вредное воздействие в течение длительного периода времени. С существованием опасности неконтролируемого загрязнения окружающей среды связано понятие экологического риска. Возможный ущерб окружающей среде от действующей свалки - полигона твердых бытовых отходов (ТБО), связан с образованием фильтрата и биогаза в толще свалочного тела. Фильтрат, проникая в породы зоны аэрации и грунтовые воды, загрязняет их. Стекающие поверхностные воды с полигона на рельеф местности загрязняют почвы. С поверхностным и грунтовым стоком фильтрат поступает в водные объекты, загрязняет и их. В результате биохимических процессов в свалочных грунтах образуется биогаз, который при выходе на поверхность загрязняет атмосферный воздух - это приводит к возгоранию отходов на свалках. Пожары на свалках и полигонах отравляют атмосферный воздух. Газ, образующийся в толще свалочного тела при складировании твердых бытовых отходов (ТБО), в своем составе содержит множество загрязнений. На 98% он состоит из метана и диоксида углерода. Биогаз обладает выраженным токсичным действием и неприятным раздражающим запахом. При неблагоприятных погодных условиях и соответствующем направлении ветра, запах гари ощущается в отдельных населенных пунктах. Принимаемые, обслуживающими свалку - полигон службами меры по тушению горящих участков - не всегда имеют эффект из-за глубинного расположения очагов возгорания отходов. Для тушения пожаров используют огнетушители и другие, предусмотренные нормативами, средства противопожарной безопасности. Для предотвращения размножения болезнетворных микробов и простейших микроорганизмов, в захороненных отходах запрещено производить захоронение больничных, ветеринарных и биологических отходов. Доступ лиц на свалку-полигон ограничен, но местные обитатели - люди, собирающие мусор, нарушают данный запрет и используют полигон для сбора отходов, пригодных для применения. Ими зачастую разводятся костры. Сотрудники, обслуживающие объект, не имеют возможности принять меры по предотвращению несанкционированного доступа людей на свалку. На объекте ведется мониторинг состояния окружающей среды. Он осуществляется за состоянием атмосферного воздуха, почвы, подземных вод. Отходы, размещенные на почвенном покрове свалки, выводят из оборота значительную часть земель, заноса в них загрязняющие вещества.

Самоочищение почв от загрязнения не происходит, или происходит очень медленно. Токсичные вещества накапливаются, это способствует постепенному изменению химического состава почв, нарушению единства среды и живых организмов. Загрязняющие вещества вызывают гибель живых организмов, которые вырабатывают гумус, снижается плодородие почв. Необходимо проводить работу по ликвидации несанкционированных объектов размещения отходов, по обустройству существующей свалки, что позволит снизить уровень загрязнения окружающей среды и создания экологически чистой территории, обеспечит комфортные условия проживания населения. Содержание свалки – полигона в соответствии с существующими требованиями - исключит или значительно снизит влияние загрязняющих веществ на окружающую среду. Будет полностью исключено попадание сточных и грунтовых вод в реку Шачу (приток р. Волги) и как следствие в реку Волгу.

2. Основные цели

- 2.1. Обеспечение охраны жизни и здоровья граждан;
- 2.2. Создание комфортных условий проживания граждан;
- 2.3. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания.

3. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит:

- обеспечение более комфортных условий проживания жителей Приволжского муниципального района Ивановской области;
- улучшение экологической и санитарно-эпидемиологической обстановки на территории Приволжского муниципального района Ивановской области.

Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Факт 2010 г.	Факт 2011 г.	Факт 2012 г.	План 2013 г.	План 2014 г.	План 2015 г.
1	2	3	5	6	7	8		
1	Объем, размещенных отходов	т	5809	6164	6465	6788	7127	7484

	в т.ч.:							
2	Количество обслуживаемого населения	тыс. чел			25905	25905	25905	25905
3	Мощность полигона по захоронению ТБО	тыс. тонн/год				8542.78	8542.78	8542.78

Целевые индикаторы оценки эффективности реализации Программы	Плановое значение целевого индикатора,%		
	(по годам)		
	2015г.	2016г.	2017г.
- Приведение объекта по размещению твердых бытовых отходов (свалки у д. Васькин Поток) в соответствие с санитарными правилами и гигиеническими требованиями к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов			
- Снижение общего уровня загрязнения окружающей среды за счет ликвидации попадания свалочных вод и продуктов разложения отходов в р. Шачу, а также сокращение выбросов парниковых газов в атмосферу	23,12%	53,54%	100%
- Достижение плановых показателей целевой программы, с учетом эффективности бюджетных расходов на реализацию мероприятий программы			

4. Мероприятия подпрограммы

Подпрограммой предусмотрена реализация следующих мероприятий:

- Контроль за соблюдением нормативов ПДВ
- Анализ подземных вод
- Анализ почвы
- Анализ состава биогаза
- Определение степени уплотнения отходов

- Измерение акустического воздействия
- Разработка проекта реконструкции свалки бытовых отходов МУП «Приволжское МПО ЖКХ» в полигон твердых бытовых отходов
- Проведения госэкспертизы проектной документации
- Разработка проекта рекультивации свалки для МУП «Приволжское МПО ЖКХ»

Срок выполнения мероприятия – 2015-2017 годы.

Ответственным исполнителем мероприятия является заместитель главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ и строительства

Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы

(тыс. руб.)

Наименование мероприятия	2015	2016	2017
Подпрограмма, всего: (прогнозируемый)	570,92	4314,411	3080,59
Проведение проб и анализов	161,128	177,128	195,128
Разработка проекта реконструкции свалки бытовых отходов МУП «Приволжское МПО ЖКХ» в полигон твердых бытовых отходов	1400,00		
Проведения госэкспертизы проектной документации	420,00		
Разработка проекта рекультивации свалки для МУП «Приволжское МПО ЖКХ»	400,00		
Проект нормативов образования и лимитов размещения отходов	100,0		
Проект предельно допустимых выбросов	100,0		
Дорога к полигону	489,796		
Полигон ТБО (устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка)		2837,283	
Строительство металлического ограждения и формирование рва			1455,462
Приобретение техники	1000,00	1100,00	1210,00
Непредвиденные расходы		200,00	220,00
- районный бюджет	4070,924	4314,411	3080,59
- областной бюджет	*	*	*

<*> - Реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут

указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

В ходе реализации подпрограммы могут вноситься изменения и дополнения.

Подпрограмма «Отлов и содержание безнадзорных животных»

Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Отлов и содержание безнадзорных животных»			
Срок реализации подпрограммы	2015-2017гг.			
Перечень исполнителей подпрограммы	Отдел по благоустройству и дорожному хозяйству администрации Приволжского муниципального района Структурные подразделения администрации Приволжского муниципального района, организации, отобранные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, различных форм собственности, привлеченные на основе аукционов			
Формулировка цели (целей) подпрограммы	1. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания; 2. Обеспечение безопасного проживания граждан 3. Создание комфортных условий проживания граждан.			
Объёмы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования	Года реализации	2015	2016	2017
	Подпрограмма «Отлов и содержание безнадзорных животных» Предполагаемое финансирование:	64,125	45,0	45,0
	- областной бюджет	64,125	45,0	45,0
	- районный бюджет	*	*	*

<*> - Реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

<***> - Объемы бюджетных ассигнований за счет средств бюджета Приволжского муниципального района плановые. При определении лимитных обязательств, для решения мероприятий подпрограммы, уровень

финансирования (софинансирования) бюджета Приволжского муниципального района будет определяться в каждом конкретном случае.

1. Характеристика проблемы

Большинство безнадзорных животных являются переносчиками заболеваний, общих для человека и животного, в связи с чем мероприятия по отлову и содержанию безнадзорных животных относятся к санитарно-противоэпидемическим (профилактическим) мерам в области защиты населения от болезней, общих для человека и животных, предупреждения и ликвидации болезней животных.

Ежегодно в администрацию Приволжского муниципального района поступает большое количество заявок на отлов безнадзорных животных, представляющих угрозу для жизни и здоровья населения.

В целях недопущения распространения болезней и увеличения количества брошенных, безнадзорных животных организуется работа по отлову и содержанию безнадзорных животных.

Работа осуществляется в соответствии с переданными полномочиями по организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных. Финансирование мероприятия осуществляется за счет субвенции, предоставляемой в соответствии с законом Ивановской области от 16.04.2013 № 21-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ивановской области отдельными государственными полномочиями в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения» («Субвенция на осуществление отдельных государственных полномочий по организации проведения на территории Ивановской области мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных»). Реализация подпрограммы позволит обеспечить выполнение переданного полномочия по отлову и содержанию безнадзорных животных.

Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2013 факт	2014	2015	2016	2017
1	Число отловленных безнадзорных животных	особей	84	57	55	52	49

2. Основные цели и задачи

1. Улучшение санитарно-гигиенических и экологических условий проживания;
2. Обеспечение безопасного проживания граждан
3. Создание комфортных условий проживания граждан.

3. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы позволит обеспечить выполнение переданного городскому округу полномочия Ивановской области по отлову и содержанию безнадзорных животных. Ежегодный объем отлова и содержания безнадзорных животных оценивается на уровне 60 особей.

Таблица 1. Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№	Наименование показателя	Ед. изм.	2012 факт	2013	2014	2015	2016
1	Число отловленных безнадзорных животных	особей	84	57	55	52	49

4. Мероприятия подпрограммы

Подпрограммой предусмотрено выполнение следующих мероприятий:

1. Отлов и содержание безнадзорных животных.

Мероприятие предполагает исполнение переданного полномочия Ивановской области по организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных. Финансирование мероприятия осуществляется за счет субвенции, предоставляемой в соответствии с законом Ивановской области от 16.04.2013 № 21-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ивановской области отдельными государственными полномочиями в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения» («Субвенция на осуществление отдельных государственных полномочий по организации проведения на территории Ивановской области мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных, их лечению, защите населения от болезней, общих для человека и животных, в части организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных»). Плановые объемы и нормативы финансирования на отлов и содержание 1 особи определяются в соответствии со значениями, установленными Службой ветеринарии Ивановской области. Срок выполнения мероприятия – 2015-2017 годы. Ответственным исполнителем мероприятия является заместитель главы администрации Приволжского муниципального района по вопросам ЖКХ и строительства.

Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы

(тыс. руб.)

Наименование мероприятия	2013	2014	2015	2016	2017
Подпрограмма, всего: (прогнозируемый)	90,00	85,50	64,125	45,0	45,0
- районный бюджет	0,0	0,0	**	**	**
- областной бюджет(прогнозируемый)	90,00	85,50	64,125	45,0	45,0

<*> - Реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

<***> - Объемы бюджетных ассигнований за счет средств бюджета Приволжского муниципального района плановые. При определении лимитных обязательств, для решения мероприятий подпрограммы, уровень финансирования (софинансирования) бюджета Приволжского муниципального района будет определяться в каждом конкретном случае.

В ходе реализации подпрограммы могут вноситься изменения и дополнения.

Приложение 5
к муниципальной программе
"Благоустройство территории
Приволжского муниципального района
на 2015-2017 годы"

Подпрограмма «Текущее содержание инженерной защиты (дамбы, дренажные системы водоперекачивающие станции)»

1.Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	Текущее содержание инженерной защиты (дамбы, дренажные системы, водоперекачивающие станции)			
Срок реализации подпрограммы	2015-2017 годы			
Перечень исполнителей подпрограммы	Отдел по благоустройству и дорожному хозяйству администрации Приволжского муниципального района Структурные подразделения администрации Приволжского муниципального района, организации, отобранные в порядке, предусмотренном действующим законодательством, различных форм собственности, привлеченные на основе аукционов			
Формулировка цели (целей) подпрограммы	Содержание объектов инженерной защиты Приволжского муниципального района в нормативном состоянии			
Объёмы ресурсного обеспечения подпрограммы по годам её реализации в разрезе источников финансирования	Года реализации	2015	2016	2017
	Подпрограмма «Текущее содержание инженерной защиты (дамбы, дренажные системы, водоперекачивающие станции)» Предполагаемое финансирование:	3956,68	3956,68	3956,68
	- областной бюджет	3917,5	3917,5	3917,5
	- районный бюджет	39,18	39,18	39,18

2.Краткая характеристика сферы реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы предполагает выполнение муниципальной услуги (работы) «Текущее содержание инженерной защиты (дамбы, дренажные системы водоперекачивающие станции)».

Данная подпрограмма необходима в целях обеспечения безопасности проживания граждан Приволжского муниципального района, для защиты пониженных мест проживания, для улучшения санитарно-гигиенических и экологических условий проживания, создания комфортных условий проживания граждан.

Содержание инженерной защиты осуществляется за счет субсидий из областного бюджета, предоставляемых Приволжскому муниципальному району в соответствии с законом Ивановской области от 11.12.2013 №104-ОЗ «Об областном бюджете на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов».

Программно-целевой метод в решении проблем благоустройства Приволжского муниципального района необходим, так как без создания устойчивой системы благоустройства невозможно добиться каких-либо значимых результатов в обеспечении комфортных условий для деятельности и отдыха жителей города.

2. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы

Подпрограмма является продолжением работы по благоустройству и направлена на дальнейшее улучшение условий проживания и отдыха жителей города.

Реализация мероприятий подпрограммы обеспечивает содержание объектов инженерной защиты Приволжского муниципального района в нормативном состоянии.

Сведения о целевых индикаторах (показателях) реализации подпрограммы

№ п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Ед. изм.	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1.	Финансовые средства на текущее содержание инженерной защиты	тыс. руб.	3561,4	3917,5	3917,5	3917,5

4. Мероприятия подпрограммы

Содержание объектов инженерной защиты Приволжского муниципального района в нормативном состоянии

Таблица 2. Бюджетные ассигнования на выполнение мероприятий подпрограммы

(тыс. руб.)

Наименование мероприятия	2014	2015	2016	2017
Подпрограмма, всего: (прогнозируемый)	3561,4	3917,5	3917,5	3917,5
- районный бюджет	0,0	39,18	39,18	39,18
- областной бюджет(прогнозируемый)	3561,4	3917,5	3917,5	3917,5

<*> - Реализация подпрограммы предусматривает привлечение софинансирования за счет средств федерального, областного бюджетов и бюджета Приволжского муниципального района, объемы которых будут указаны в настоящей таблице после утверждения соответствующих субсидий из федерального и областного бюджетов.

<***> - Объемы бюджетных ассигнований за счет средств бюджета Приволжского муниципального района плановые. При определении лимитных обязательств, для решения мероприятий подпрограммы, уровень финансирования (софинансирования) бюджета Приволжского муниципального района будет определяться в каждом конкретном случае.

В ходе реализации подпрограммы могут вноситься изменения и дополнения.