

коммуникации.

Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения составляет 64,1 км., в т.ч. с твердым покрытием 52,3 км., или 82% от общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Повышение уровня аварийности на дорогах объясняется следующими факторами:

- крайний низкий дорожно-транспортная дисциплина участников дорожного движения является одним из наиболее существенных факторов, влияющих на состояние аварийности;
- сохраняющиеся сложные установка во многом определяется постоянно возрастающей мобилизацией населения, увеличивающейся динамически и местных органов власти, а также хозяйствующих субъектов.

Для ее решения необходимы согласованные действия федеральных, региональных и местных органов власти, а также хозяйствующих субъектов.

Большая часть, противоположности автомобилей дорог общего пользования не соответствует нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационному состоянию, что приводит к росту ДТП, 18% автомобилей дорог местного значения не имеют твердого покрытия при среднем показателе 60% по Российской Федерации.

По состоянию на начало 2016 года автомобильные дороги общего пользования местного значения не соответствует нормативным требованиям по транспортно-эксплуатационным показателям. Данный показатель по Арамильскому городскому округу составляет 8%, по Российской Федерации 61,4%.

Дорожные конструкции не рассчитывались на обслуживание потоков тяжелых грузовых автомобилей и автопоездов. Конструкции проездов часто держатся на пропуск выпускающихся отечественной промышленностью автомобилей с нагрузками до 6 тонн ось и не соответствуют современным требованиям, что приводит к их ускоренному износу при пропуске эксплуатируемых в настоящее время транспортных средств.

Подпрограмма «Развитие дорожного хозяйства на территории Арамильского городского округа до 2020 года» реализуется в 2017-2020 годах. Основные усилия в период реализации подпрограммы сосредоточены снижении количества ДТП в Арамильском городском округе, обустройство дорог и обеспечением соответствия состояния в соответствии с нормативными требованиями ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы».

Промышленное производство и услуги.

Улучшение качества окружающей среды является одним из приоритетных направлений Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на период до 2020 года.

Одним из факторов, оказывающих влияние на поддержание и восстановление благоприятного санитарного и экологического состояния территорий населенных пунктов, является организация работы в сфере обращения с отходами производства и потребления.

В связи с тем, что на переработку передается лишь незначительное количество твердых бытовых (коммунальных) отходов, а основным методом их утилизации является захоронение на полигонах, площади земель, занятые под мусор, постоянно увеличиваются.

Экологическая обстановка в Арамильском городском округе характеризуется как стабильная. Однако следует учитывать, что сложившееся стабильное состояние окружающей среды может быть нарушено в результате изменения структуры промышленного производства, изменения структуры топлива, используемого на предприятиях топливно-энергетического комплекса, активизации жилищного строительства без соответствующего развития комплексного хозяйства.

Техногенная нагрузка, загрязнение почв, воздушного и водного бассейнов, сокращение биологического разнообразия, обуславливают неблагоприятное качество окружающей среды, что ведет к возникновению чрезвычайных ситуаций техногенного характера, деградации природных композиций и ухудшению экологической обстановки в Арамильском городском округе.

Обеспечение населения Арамильского городского округа возможностью ознакомления с информационными ресурсами о состоянии окружающей среды достигается путем размещения информации на сайте www.aramilgo.ru и в ежедневной газете «Арамильские вести».

Главными и определяющими проблемами, без решения которых невозможно сохранение здоровья населения, решение многих социальных проблем, связанных с повышением уровня жизни людей, в т.ч. развитие жилищного строительства, являются проблемы дефицита добываемой питьевой воды в Арамиль, п. Мельзавод, вторичное загрязнение и ухудшение качества воды вследствие изношенностей металлических трубопроводов при транспортировке воды потребителей.

Использование питьевой воды промышленными предприятиями на технологических питьевых линиях общего объема составляет более 50%.

Ежегодно проводится мониторинг качества питьевой воды. Общая характеристика приоритетных загрязнителей питьевой воды, подземных источников и разводящей сети – кремний, цветность, мутность. Основной причиной ухудшения качества питьевой воды по содержанию кремния является природный фактор, по цветности и мутности – изношенность водопроводных сетей.

Актуальной проблемой в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения является увеличение численности клещей, и, как результат, возрастает число пострадавших от их укусов. Ежегодно в Арамильском городском округе увеличивается число обратившихся за медицинской помощью, среди которых укусами клещей заражены в основном энцефалит, ракет с каждым годом. Снизить риск заражения вирусом энцефалита благоприятно повышение производственных мероприятий.

В 2015 году зафиксировано более 100 обращений по поводу опасности, вызванной безнадзорными животными. Уменьшение численности бродячих собак, кошек, грызунов благоприятно отразится на экологической обстановке Арамильского городского округа.

Мероприятия носят экономический, экологический и медико-социальный характер.

Раздел 2. Цели и задачи муниципальной программы, целевые показатели реализации муниципальной программы

Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального и дорожного хозяйства, обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Арамильского городского округа до 2020 года» представлены в Приложении № 1.

Раздел 3. План мероприятий по выполнению муниципальной программы

План мероприятий по выполнению муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального и дорожного хозяйства, обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Арамильского городского округа до 2020 года» представлен в Приложении № 2.

Приложение № 1 к муниципальной программе «Развитие жилищно-коммунального и дорожного хозяйства, обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Арамильского городского округа до 2020 года»

ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ реализации муниципальной программы

«Развитие жилищно-коммунального и дорожного хозяйства, обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Арамильского городского округа до 2020 года»

№ строки	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации муниципальной программы	Источник значений показателей								
					2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8					
1.1.	Цель 1.1. Совершенствование коммунальной инфраструктуры на территории Арамильского городского округа											
1.1.1.	Задача 1.1.1. Развитие системы теплоснабжения.											
1.1.1.1.	Протяженность отремонтированных сетей теплоснабжения	км	6	6	6	6	6	6	инвестиционная программа предприятия			
1.1.1.2.	Протяженность построенных сетей теплоснабжения	км	2	2,5	3	3	3	3	инвестиционная программа предприятия			
1.1.1.3.	Доля ветхих, требующих замены, сетей теплоснабжения	процент	75	70	60	50	50	50	инвестиционная программа предприятия			
1.1.2.	Задача 1.1.2. Развитие системы водоснабжения и водоотведения											
1.1.2.1.	Доля ветхих, требующих замены, сетей водоотведения	процент	0	0	0	0	0	0	инвестиционная программа			
1.1.2.2.	Доля ветхих, требующих замены, сетей водоснабжения	процент	0	0	0	0	0	0	инвестиционная программа			
2.	Подпрограмма 2. Развитие жилищного хозяйства на территории Арамильского городского округа до 2020 года											
2.2.	Цель 2.2. Сокращение аварийного и ветхого жилищного фонда											
2.2.1.	Задача 2.2.1. Переселение граждан, проживающих в аварийном и ветхом жилищном фонде											
2.2.1.1.	Доля граждан, проживающих в аварийном и ветхом жилищном фонде, по отношению к общей численности населения Арамильского городского округа	процент	1	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6	расчетные данные			
2.2.2.	Задача 2.2.2. Сокращение количества помещений, признанных непригодными для проживания и (или) с высоким уровнем износа											
2.2.2.1.	Удельный вес площади жилых помещений, признанных непригодными для проживания и (или) с высоким уровнем износа, в общем объеме площади жилищного фонда	процент	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	расчетные данные			
2.2.2.3.	Задача 2.2.3. Повышение качества условий проживания за счет формирования благоприятной среды проживания граждан											
2.2.3.1.	Улучшение условий проживания граждан, за счет реализации мероприятий по капитальному ремонту общего имущества МКД	тыс. кв. м.	5972,2	0	0	0	0	0	расчетные данные			
2.3.	Цель 2.3. Предоставление гражданам, проживающим на территории Арамильского городского округа, мер социальной поддержки по частичному освобождению от платы за коммунальные услуги											
2.3.1.	Задача 2.3.1. Содействие в предоставлении гражданам, проживающим на территории Арамильского городского округа, мер социальной поддержки по частичному освобождению от платы за коммунальные услуги											
2.3.1.1.	Количество исполнителей коммунальных услуг, которым возможны затраты, связанные с предоставлением гражданам мер социальной поддержки	ед.	420	420	420	420	420	420	расчетные данные			
3.	Подпрограмма 3. Развитие дорожного хозяйства на территории Арамильского городского округа до 2020 года											
3.6.	Цель 3.6. Совершенствование комплексной системы профилактики и снижение аварийности на дорогах											
3.6.1.	Задача 3.6.1. Повышение безопасности дорожного движения											
3.6.1.1.	Снижение числа ДТП на дорогах Арамильского городского округа	процент	8	8	9	10	10	10	расчетные данные			
3.6.1.2.	Количество модернизированных светофорных объектов	ед.	2	2	2	2	2	2	расчетные данные			
3.7.	Цель 3.7. Приведение в удовлетворительное состояние, обеспечение сохранности автомобильных дорог общего пользования местного значения											
3.7.1.	Задача 3.7.1. Обеспечение нормативного эксплуатационного состояния и обустройство дорог Арамильского городского округа											
3.7.1.1.	Доля автомобильных дорог общего пользования, не отвечающих нормативным требованиям в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования	процент	80	70	60	50	50	50	расчетные данные			
4.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Арамильского городского округа до 2020 года											
4.	Подпрограмма 4. Обеспечение рационального и безопасного природопользования на территории Арамильского городского округа до 2020 года											
4.7.	Цель 4.7. Улучшение экологической ситуации и безопасности проживания населения Арамильского городского округа											
4.7.1.	Задача 4.7.1. Организация системы сбора бытовых отходов.											
4.7.1.1.	Количество рекультивируемых полигонов	ед.	0	0	0	0	0	0	расчетные данные			
4.7.1.2.	Доля населения, обеспеченного комфортными условиями проживания за счет проведения мероприятий по благоустройству контейнерных площадок	процент	6,82	6,82	9,32	9,32	9,32	9,32	расчетные данные			
4.7.2.	Задача 4.7.2. Благоустройство и озеленение территории Арамильского городского округа											
4.7.2.1.	Площадь благоустроенной и озелененной зоны	кв.м.	650	650	650	650	650	650	расчетные данные			
4.7.2.2.	Длина отгороженного участка дороги	м.	150	130	110	100	100	100	расчетные данные			
4.7.3.	Задача 4.7.3. Улучшение технического оснащения Арамильского городского округа			</								